

الْبَيْتِ وَمُسْتَقْبَلِ الْأَرْضِ

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

البيئة

المجلد السابع

إعداد

مركز المحرمة للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٢٠٢٣ - ٣٨٠٢٠٣٣



للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مجلد رقم : ٧	البينة ١٩٩٩ (المجلد السابع)	العنوان	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
		البلوزين الخالي من الرصاص .. وحده لا يكفى	الأهرام	١	٩٩/٠٨/٣٠
		خلاله مبارك			
		دجاليز المكتبات الخضراء	الأهرام	٢	٩٩/٠٨/٣٠
		وعد من وزير البينة بتمويل بوم العرب الى مدينة مديقة للبيئة مع افتتاح مكتبة الاسكندرية	الأهرام	٣	٩٩/٠٨/٣٠
		نوزي عبد الحليم			
		نظام متكامل للإدارة البيئية في مدينة الشيخ زايد	الأهرام	٤	٩٩/٠٨/٣١
		سالي وثاني			
		ماهي يستضيف	الوفد	٥	٩٩/٠٨/٣١
		حطان عثمان			
		الديناميت .. في خدمة مشروعات الحفاظ على البيئة ١	آخر ساعة	٨	٩٩/٠٩/٠١
		لغم .. مصانعنا الحربية تسير وفقا لسياسة تتسم بالترابط والتك			
		اسحق حبيب	آخر ساعة	٩	٩٩/٠٩/٠١
		المراوطة تحول السياحة الى جحيم	الأهرام	١٣	٩٩/٠٩/٠١
		أ.أ.ب.			
		السياحة .. والقمامة ١١	الأنباء	١٤	٩٩/٠٩/٠٢
		مليز لسييف			
		.. وأستجابات الوزيرة	الأهرام	١٥	٩٩/٠٩/٠٣
		أحمد البري			
		الدايوكسين .. وتأثيره على البيئة	الجمهورية	١٦	٩٩/٠٩/٠٣
		محمد امين عبد الله			
		البيئة .. من أجل التصدير	الأهرام المسائي	١٨	٩٩/٠٩/٠٤
		علي النويشي			
		مصر تخطي بتعهداتها في اتفاقية حماية الكائنات المهددة بالانقراض	الأهرام	٢٠	٩٩/٠٩/٠٤
		سالي وثاني			

مجلد رقم : ٧	قائمة ١٩٩٩ (المجلد السابع)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
قانون المؤلف	جواز القاهرة يحتل المرتبة الثالثة عالميا في التلوث ١	الوفد	٢٦	٩٩/٠٩/٠٤
حسان عثمان	أندماج البعد البيئي في التجارة العالمية	الاهرام	٢٣	٩٩/٠٩/٠٦
سالي وثاني	الذخيل يموت واقفا في المغرب .. ولم يتحرك احد لنقاذه ١	الاهرام	٢٤	٩٩/٠٩/٠٦
حمى يوم الاثنين		الاهرام	٢٥	٩٩/٠٩/٠٦
واند الغريب		الاهرام	٢٦	٩٩/٠٩/٠٦
فريدكا راسد		الاهرام	٢٧	٩٩/٠٩/٠٦
مصادم بجزر السلام قنبلة موقوتة تهدد احياء الجزيرة		الاحرار	٢٧	٩٩/٠٩/٠٧
حسن مصطفى	اجراءات توريدية لتطبيق قانون البيئة وعدم التهديت على جسر الترم	الاحرار	٢٨	٩٩/٠٩/٠٧
جمال علم الدين		الاهرام	٢٩	٩٩/٠٩/٠٧
قضية وراي خنتلق ييلاند		الاهرام	٣٠	٩٩/٠٩/٠٧
بأحد مصرى يهتكر مادة رخيصة لتغطية المياه واستخراج المعادن النفيسة		الاهرام	٣١	٩٩/٠٩/٠٨
عامر سلطان		الاهرام	٣٢	٩٩/٠٩/٠٨
ولقد الصرحت الصناعة الملوث لبحر النيل		الاهرام	٣٣	٩٩/٠٩/١٠
سالي وثاني		الاهرام	٣٤	٩٩/٠٩/١٠
١٨ قنبلة موقوتة ١١		الاهرام	٣٥	٩٩/٠٩/١١
مبارك يساند بلقوة مشروعات حماية البيئة		الاهرام	٣٥	٩٩/٠٩/١١
خواطر بلا كسوف		الاهرام	٣٥	٩٩/٠٩/١١
ميفلا يديم عبد الملك		الاهرام	٣٥	٩٩/٠٩/١١
اللقاء بجاء الصرحت في النيل .. ما زال مستمرا		الاهرام	٣٥	٩٩/٠٩/١١
محمد الخواطر		الاهرام	٣٥	٩٩/٠٩/١١

مجلد رقم : ٧	البيئة ١٩٩٩ (المجلد السابع)	المؤلف	العنوان	رقم الصفحة	التاريخ
			لغوم مسربة		
		الوفد	عباس الطويل	٣٦	٩٩/٠٩/١١
		الوفد	أ. وراوات: تفوض برامجها في مجال حماية نهر النيل		
		الوفد	سالي وثاني	٣٧	٩٩/٠٩/١٢
		الوفد	التوازن بين البيئة والتنمية وحماية الموارد الطبيعية		
		الوفد	الوفد	٣٨	٩٩/٠٩/١٣
		الوفد	التلوث البيئي وراء الشعور بالثعب الدائم		
		الوفد	الوفد	٤٠	٩٩/٠٩/١٣
		الوفد	تفاؤل بالقرب: انتهاء مشكلة الكوزون		
		الوفد	الوفد	٤١	٩٩/٠٩/١٣
		الوفد	الباب القانون		
		الوفد	الوفد	٤٢	٩٩/٠٩/١٣
		الوفد	ول أصبح تحت السيطرة ٢		
		الوفد	الوفد	٤٣	٩٩/٠٩/١٣
		الوفد	عالم مبارك		
		الوفد	ملاعب الناس من التلوث		
		الوفد	الوفد	٤٤	٩٩/٠٩/١٣
		الوفد	حل مشكلة الطائرات والملاحة الجوية وكوبور ٦ أكتوبر ومحطات الطاقة		
		الوفد	الوفد	٤٥	٩٩/٠٩/١٣
		الوفد	تشغيل وحدات معالجة الصرف الصناعي لمسانم ٦ أكتوبر		
		الوفد	الوفد	٤٧	٩٩/٠٦/١٤
		الوفد	سالي وثاني		
		الوفد	وعد مركزو لاجتماعات اتربة الاسمنت باستخدام الحاسب الآلي		
		الوفد	محمد عبد القادر	٤٨	٩٩/٠٩/١٤
		الوفد	مصر تحتفل غدا باليوم العالمي للكوزون		
		الوفد	الوفد	٤٩	٩٩/٠٩/١٥
		الوفد	سالي وثاني		
		الوفد	التعهد على النيل .. مستورا		
		الوفد	الوفد	٥٠	٩٩/٠٩/١٥
		الوفد	السيد لاوين تحاسروا القامة .. وتكرس تفرق في مياه الصرف الصحي		
		الوفد	الوفد	٥١	٩٩/٠٩/١٥

مجلد رقم : ٧	الطبعة ١٩٩٩ (المجلد السابع)	العنوان المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
		لغيم .. لمن نرفض ان يكون نحو النيل العظيم سلة صمعات ا اسحق حبيب	المسرة ساعة	٥٣	٩٩/٠٩/١٥
		احياء الالهام الشعبية البهلية يؤدق الساخوري	الجمهورية	٥٨	٩٩/٠٩/١٦
		التلوث السمي .. متعة عندلما ١١ عليه نسيب	الاعبار	٥٩	٩٩/٠٩/١٦
		في اليوم العالمي لحماية طبقة الاوزون غسان الدين حواس	الاعراب	٦٠	٩٩/٠٩/١٦
		المؤتمر القومي للتنمية الاجتماعية .. انعكاسة اسلام جديدة في عهد مبارك نجوى عويس	الاعبار	٦١	٩٩/٠٩/١٧
		براعة بيجية محمد السيد سمير	الاعراب	٦٣	٩٩/٠٩/١٧
		مشاركة طائفة لمر في مواجهة تاكل طبقة الاوزون سالي وناي	الاعراب	٦٣	٩٩/٠٩/١٧
		مسر طاقات لطوات كبيرة في مجال حماية الاوزون علي النويشي	الاعراب المسائي	٦٤	٩٩/٠٩/١٨
		تقرير متشائم عن البجيلة العربية والعالمية في القرن ٢١ محمد عارف	الحياة	٦٥	٩٩/٠٩/١٨
		يوم بدون سيارات في ١٦ مدينة بلونسا للحد من التلوث البيئي خالد سعد زغلول	الاعراب	٦٦	٩٩/٠٩/١٨
		سندوق البجيلة العالمي يساهم في برنامج لتوحيد الكمريات بالبرام الاعراب		٦٧	٩٩/٠٩/١٩
		النيل يشكر وزيرة البيئة خريتي		٦٨	٩٩/٠٩/١٩
		مكن صديقا لكاوزون الاعراب		٦٩	٩٩/٠٩/٢٠
		لا رسوم نظير تسليم لجادم التصفيف البيئي الاعراب		٧٠	٩٩/٠٩/٢٠

مجلد رقم : ٧	الهيئة ١٩٩٩ (المجلد السابع)	المصنف	رقم الصفحة	التاريخ
الغنوان المؤلف				
للمحدث بلغة جديدة وفكر جديد .. ان لدينا قاندا وزعيما يحتم بالهيئة		الاهرام	٧١	٩٩/٠٩/٢٠
نوزي عبد الحليم				
عمل يستحق التقدير		الاهرام	٧٢	٩٩/٠٩/٢٠
مباركو الاسلام الهبلى				
واسد		الاهرام	٧٣	٩٩/٠٩/٢٠
انقاذ سبل محمل بالانوسفات من الفرق في النيل بقنا		الاهرام	٧٤	٩٩/٠٩/٢١
يحيى توفيق				
مشاركة المؤسسات الوطنية لحماية طبقة الاوزون		المساء	٧٥	٩٩/٠٩/٢١
تلوث في عمان السماء ١		الاهرام	٧٦	٩٩/٠٩/٢١
حسن زعيم				
عيلة من مياه النيل سافرت الى اليابان .. والتعجبة راضية ا		ميام الكبير	٧٧	٩٩/٠٩/٢١
مريم مكرم				
حماية البيئة من التلوث سباق مع الزمن		الاهرام	٨٠	٩٩/٠٩/٢٣
التشال هم الانوسفات الفارق في النيل بقنا		الاهرام	٨١	٩٩/٠٩/٢٣
سالى وثائق				
تأملات في الجو		الاهرام	٨٢	٩٩/٠٩/٢٣
أحمد بيجت				
توشكو .. الحل الامثل لمشاكل مصر البيئية		الاهرام	٨٣	٩٩/٠٩/٢٣
تراكم المشكلات البيئية يحتاج الى استثمارات خدمة		الاهرام	٨٤	٩٩/٠٩/٢٣
.. وحماية البيئة ضرورة لازمة		الاهرام	٨٥	٩٩/٠٩/٢٤
سالى وثائق				
جهود مصر لانقاذ طبقة الاوزون امام المؤتمر الدولي للتغير المناخ		الاهرام	٨٦	٩٩/٠٩/٢٤

مجلد رقم : ٧	البيئة ١٩٩٩ (المجلد السابع)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
اجتماع تنسيقى بين خبراء البيئة بترول العرب	الاجراء	٨٧	٩٩/٠٩/٢٤	
مجموعة العمل الدولية لحماية الاوزون تجتمع برئاسة مصر	الاجراء	٨٨	٩٩/٠٩/٢٤	
معهد عهد المقاصد				
حزب وزارة البيئة على نجم البحر	الاجراء	٨٩	٩٩/٠٩/٢٧	
مواقفة مجالس الاسيكت على مدار ٢٤ ساعة	الاجراء	٩٠	٩٩/٠٩/٢٧	
بروتوكول تعاون بين وزارتي البيئة والداخلية لتحسين هواء القاهرة	الاجراء	٩١	٩٩/٠٩/٢٧	
قضية البيئة على رأس اجتماعات مبارك	الاجراء	٩٢	٩٩/٠٩/٢٧	
الطوها تحت المصار في المطارات ومحطات الطاقة ١	الاجراء	٩٣	٩٩/٠٩/٢٧	
مخطط جديد .. لنشر الابرد ١	الاجراء	٩٤	٩٩/٠٩/٢٧	
عصام هانى				
ساركوبيد موش ولوى اخذ في الانتشار والسبب التلوث	الاجراء	٩٧	٩٩/٠٩/٢٨	
اشرف امين				
اتفاقية دولية لحماية الحياة الطبيعية في عدد من محافظات مصر	الاجراء المسان	٩٨	٩٩/٠٩/٢٨	
على الدويشى				
ازالة القمامة واجب قومي	الاجراء	٩٩	٩٩/٠٩/٢٨	
امين فؤيدى				
التقاء على مشكلات الملقحات والتخلص من القمامة	الاجراء	١٠٢	٩٩/٠٩/٢٩	
سالى وثانى				
مشروع لادارة النفايات الخطيرة بالاسكندرية	الاجراء	١٠٣	٩٩/١٠/٠١	
سانى وثانى				
زعم مليون شجرة بطريق الاوتوستراد في طوان	الاجراء	١٠٤	٩٩/١٠/٠١	
سماد طنطاوى				

العنوان المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
مجلة رقم ٧ : البيئة ١٩٩٩ (المجلد السابع)			
المحاجة الاستراتيجية قومية للتشجير البيئي السيد عزت قديميل	الأهرام	١٠٥	٩٩/١٠/٠٢
ماتريا أجهزة الفسيل الكاوي الملوثة باللايدرو نادية مظلوم	الوقد	١٠٦	٩٩/١٠/٠٢
الدول الجزر هل يبتلعها المحيط ؟ الأهرام	الأهرام	١١١	٩٩/١٠/٠٢
وقد انصرف الصاع الملوث لصر النيل بتوثيق أوضاع ٣٤ منشآت سالي وثاني	الأهرام	١١٢	٩٩/١٠/٠٣
التلوث بالرصاص في مصر أصبح في حدود المسموح به دوليا الأهرام	الأهرام	١١٣	٩٩/١٠/٠٣
اسهوط تتجمل بمواعيد احتفاتها عبد التناقي	الأهرام	١١٤	٩٩/١٠/٠٣
رسالة لكل الدواهي أحمد ممدوح	الأهرام	١١٥	٩٩/١٠/٠٤
مشكلة الأوزون في طريقها الى الحل مكرم أمين جرجس	الأهرام	١١٦	٩٩/١٠/٠٤
الاستسلام للقمامة نصالة أحمد سلامة	الأهرام	١١٧	٩٩/١٠/٠٤
نور ضلعة البيئة في جريدة الأهرام الأهرام	الأهرام	١١٨	٩٩/١٠/٠٤
تنفيذ مشروع لاجلاء التراث المصري في استقبال الوفدة الثالثة سالي وثاني	الأهرام	١١٩	٩٩/١٠/٠٤
١٣٢ محطة تهجم بأسرار هوا المدن .. وسواحل البحر والمتوسط الأهرام	الأهرام	١٢٠	٩٩/١٠/٠٤
٢٨ اتفاقية ملحة مع أمريكا خلال العام المالي الجمهورية	الجمهورية	١٢٢	٩٩/١٠/٠٤
السكان والبيئة رأسد	الأهرام	١٢٣	٩٩/١٠/٠٤

مجلد رقم : ٧	البيئة ١٩٩٩ (المجلد السابع)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
قضية وراثة	الامبار	١٣٤	٩٩/١٠/٤	ماجدة طنطاوي
بدء المرحلة التجريبية لمطوق حماية البيئة في مارس	الامبار	١٣٥	٩٩/١٠/٥	سالي وثاني
مباركة.. وهم البيئة على الخريطة السياسية لمر	المساء	١٣٦	٩٩/١٠/٥	
المطالبة بجمعة القامة مصادر جديدة قبل تحديد طريقة تخلصنا من النفايات	الامبار	١٣٧	٩٩/١٠/٥	سماء طنطاوي
وزتان ارضيتان في مدينة بويهم ولا خسائر في المنشآت او الارواح	الامبار	١٣٨	٩٩/١٠/٥	
تقديم بروتوكول التعاون المشترك بين وزارتي البيئة والقوى العاملة	الامبار	١٣٩	٩٩/١٠/٥	محمد عبد الشافي
تطوير محمية وادي الربان بالتعاون مع ايطاليا	الامبار	١٣٠	٩٩/١٠/٥	
لقل الورش والانشطة الملوثة للبيئة من موجه الاميان بحس القديمة	الامبار	١٣١	٩٩/١٠/٥	عبد المادي تمام
محمسك بيلي بشمال بندا. ١٦ مراكز الاشعاع ابيدي بالمحافظات ماجد كامل	الامبار	١٣٣	٩٩/١٠/٥	
الامور عادية بوزارة البيئة	الامبار	١٣٣	٩٩/١٠/٥	
سام الفيز	الامبار	١٣٤	٩٩/١٠/٥	سميد سبيل
لو تركت الوزارة سائقهم لمانلي	الامبار	١٣٥	٩٩/١٠/٥	
عقد المؤتمر الدولي لادارة الكوارث بالقاهرة اوائل الشهر الحالي	الامبار	١٣٦	٩٩/١٠/٥	ايمن حامد
لدولة حول التلوث بالامكان المغلقة بجامعة القاهرة بعد غد	الامبار	١٣٧	٩٩/١٠/٥	
وجبة السكار				

المجلد رقم : ٧	الطبعة ١٩٩٩ (المجلد السابع)	المؤلف	رقم الصفحة	التاريخ
مؤتمر عالم بحلب. وقت التوسيع في إنشاء المعاصر بحلب	القرام	١٣٨	٩٩/١٠/١٠	
أوراق لاجل المدن الصناعية الجديدة مدينة للبيئة عام ٢٠٠١	القرام	١٣٩	٩٩/١٠/١١	
مؤتمر حول البيئة العربية ومورها في صف القرار غدا بالقاهرة	القرام	١٤٠	٩٩/١٠/١١	
البيئة أكثر ازدهارا	القرام	١٤١	٩٩/١٠/١١	
وجدي زهاش	القرام	١٤٢	٩٩/١٠/١١	
كلمة حق لوكيس الوزراء	القرام	١٤٣	٩٩/١٠/١١	
المقاضي	القرام	١٤٤	٩٩/١٠/١١	
وأحد	القرام	١٤٥	٩٩/١٠/١١	
الأوزون والسيف. وحساسية الصدر	القرام	١٤٦	٩٩/١٠/١١	
وأحد العربي.	القرام	١٤٧	٩٩/١٠/١١	
الطاقة والبيئة ١	القرام	١٤٨	٩٩/١٠/١١	
محمد سالم	القرام	١٤٩	٩٩/١٠/١١	
الطاقة والبيئة المصري	القرام	١٥٠	٩٩/١٠/١١	
سامة أحمد سلامة	القرام	١٥١	٩٩/١٠/١١	
لؤي الخضر	القرام	١٥٢	٩٩/١٠/١١	
مؤتمرات كانت جديدة لمواصفات حماية البيئة ...	القرام	١٥٣	٩٩/١٠/١٣	
سوزان مبارك تؤكد أهمية البيئة النظيفة والأمن للأطفال العربي	القرام	١٥٤	٩٩/١٠/١٣	
أعمال البعد البيئي في السياسات والخطط القومية	القرام	١٥٥	٩٩/١٠/١٣	
سالي وثاني	القرام	١٥٦	٩٩/١٠/١٣	
مساهمة تل أبيب وميناء تل أبيب كميات هائلة من السموم والنفايات في البحر	الوقت	١٥٧	٩٩/١٠/١٣	

مجلد رقم : ٧	البيئة ١٩٩٩ (المجلد السابع)	العنوان المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
ملوحة بحيرة قارون تفاعلت ثلاث مواسم خلال قرن	سعيد الشوروة	الوفد	١٥٢	٩٩/١٠/١٣	
الحفاظ على الموارد الطبيعية من أهم أهداف العلم البيئي	سالي وفائي	الأهرام	١٥٣	٩٩/١٠/١٣	
تزايد الأنشطة السكانية بحدود البحيرة توفير الاستشارات لمعالجة التلوث	محمد عبد المقصود	الأخبار	١٥٤	٩٩/١٠/١٣	
اليوم .. اهتمام الدولة بالتأثير البيئي	سالي وفائي	الأهرام	١٥٥	٩٩/١٠/١٤	
العلم البيئي يزدهر في وجود معهد .. وعهد	الأخبار	١٥٦	٩٩/١٠/١٥		
الجهود الضخمة تحمي البيئة	محمد عبد المقصود	الأخبار	١٥٧	٩٩/١٠/١٥	
تقويم التأثير البيئي قبل إقامة المنشآت أو التوسع فيها	سالي وفائي	الأهرام	١٥٨	٩٩/١٠/١٥	
التنزه بالزلازل .. غير ممكن	أحمد علم بدوي	الجمهورية	١٥٩	٩٩/١٠/١٥	
مركز قارون تفوق في بحر التلوث ١	أحمد السرساوي	أخبار اليوم	١٦٠	٩٩/١٠/١٦	
التحيز ..	محمد الزاوي	أخبار اليوم	١٦٢	٩٩/١٠/١٦	
استراتيجية عربية موحدة لاتخاذ القرار البيئي في العالم العربي	أخبار اليوم	١٦٣	٩٩/١٠/١٦		
مليون زئبب فضائية .. تحمي مياه البحر المتوسط من التلوث	محمد القنوازي	الأهرام	١٦٤	٩٩/١٠/١٦	
أجرات مهندسة لمص السميد والاتجار في الحيوانات النادرة	سالي وفائي	الأهرام	١٦٥	٩٩/١٠/١٦	
شائعة زلازل الجمعة .. لا أساس لها	كريم سطرارة	الأخبار	١٦٦	٩٩/١٠/١٧	

مجلد رقم : ٧	البيئة ١٩٩٩ (المجلد السابع)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ	العنوان الذوالف
		الجمهورية	١٦٨	٩٩/١٠/١٧	تراثيات ملوحتما ثلاثة أضافات .. خلال هذا القرن
		أكتوبر	١٧٠	٩٩/١٠/١٧	أنما حديقة العالم وأحر استقاء البيئة
		الأفلام	١٧٣	٩٩/١٠/١٧	خماية السواحل والبيئة البحرية يناقشها مؤتمر بجامعة الدول العربية سالم وثاني
		المساء	١٧٣	٩٩/٠/١٧	لقطة .. فوق حرف ساجن واقف الخياط
		الجمهورية	١٧٤	٩٩/١٠/١٧	التضفة لمن .. للوزيرة ام للبيئة سوزان زكي
		الأفلام	١٧٥	٩٩/١٠/١٨	وزارة الغفر واسد
		الأفلام	١٧٦	٩٩/١٠/١٨	البيئة في العالم مسئولة عن أخطر الأمراض المعدية ماري بعلوب
		الأفلام	١٧٧	٩٩/١٠/١٨	وزراء البيئة يبحثون اليوم تسليق المواقف الغربية في مؤتمر التجارة العالمية بسياتل نصر زعلوك
		الأفلام	١٧٨	٩٩/١٠/١٨	أجرامات لحماية توشكي من النمل الأبيض
		الأفلام	١٧٩	٩٩/١٠/١٨	حرائق الغابات ناروسيل حنا
		الأفلام	١٨٠	٩٩/١٠/١٨	وزراء البيئة العرب يهدأون اجتماع عاتخم اليوم فوزي مكيوم
		الأفلام	١٨١	٩٩/١٠/١٩	البحث عن الكوكب الماشر فندق لخم
		الجمهورية	١٨٣	٩٩/١٠/١٩	خماية البيئة ومسؤولية المجتمع أحمد حرك
		الوقت	١٨٤	٩٩/١٠/١٩	معرض الطوارق مسؤولية الحكومة عاطف خليل

المجلد رقم : ٧	الهيئة ١٩٩٩ (المجلد السابع)	المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
مؤسسة الهيئة ، الاعلان عن ٥ مدن متعاينة سديلة للهيئة	محمّد عبد الملقصود	الاعتماد	١٨٧	٩٩/١٠/١٩	
الهيئة محور عالمي .. في الانتخابات والمناظرات الدولية	المساء		١٨٨	٩٩/١٠/١٩	
المطالبة بتوجيه التشريعات لحماية الهيئة العربية من مخاطر التلوث	اشرف بدو		١٨٩	٩٩/١٠/١٩	
اعلان مشترك بين مصر والمغرب للتعاون الثنائي في مجال الهيئة	الاعتماد		١٩٠	٩٩/١٠/٢٠	
التلوث يهدد ابناء قرية ياسوس	الاعتماد		١٩١	٩٩/١٠/٢٠	
تشغيل محطة كهرباء سبدي بقرية بالوقود الطبيعي	الاعتماد		١٩٢	٩٩/١٠/٢٠	
السياسة اليجابية تستهدف خفض نسبة التلوث السطحي	الاعتماد		١٩٣	٩٩/١٠/٢١	
سأني وثاني	الاعتماد		١٩٤	٩٩/١٠/٢٢	
توأمة البشادي	الاعتماد		١٩٥	٩٩/١٠/٢٤	
جوزر المشكلة ... سوء سلوك	الاعتماد		١٩٦	٩٩/١٠/٢٤	
الاحتفال بيوم الهيئة العربي بالنادي القومي بالقاهرة	الاعتماد		١٩٧	٩٩/١٠/٢٥	
نمو الحشاق القاهرة	الاعتماد		١٩٨	٩٩/١٠/٢٥	



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٨/٢٢

البنزين الخالي من الرصاص.. وعده لا يكفي



في الآونة الأخيرة ظهر للجمهور بشكل أي نظام للحد من الانبعاثات يتم وفق خطة وبرامج دولية للوصول إلى أفضل النتائج، وإذا كانت السيارات تمتلك نظام لحساسات الفولت حيث تتضاعف عدة عوامل في زيادة الانبعاثات وفي الوقت على تلك العوامل بل وتسبب أيضا في زيادة التلوث ومن هذا كان التفكير في استخدام بعض الإضافات التي تقلل من حدة الانبعاثات وأيضا الضوضاء.

يقول حمدي أبو قنوا (الخبير الكيميائي) الهدف هو ألا ينتج عن حرق أنواع الوقود في السيارات إلا ثلوث مقبول بنسبة وحمدي أبو قنوا

يعني ألا تشتمل المعومات للبيئة عن حرق الوقود القويادة المستخدمة كوقود سواء بترول ما، وبالي كالمسيد الكربون دون انبعاثات ضارة، وكان الوصول إلى بترول خال من الرصاص وكذلك السورال المستعمل في محركات الديزل ليعتوى على أقل نسبة من مركبات الكربون، ومن هنا كان الهدف في إدخال تعديلات في التركيب الكيميائي لأنواع الوقود وهذا لم يكن كافيا لأن استخدام البنزين الخالي من الرصاص ينتج عنه انبعاثات مركبات عضوية خطيرة (المركبات العضوية المتطايرة) وبموت مركبات سامة مثل الفورمالدهيد والاسيتالدهيد وغيرها من الأكاسيد والمركبات الهيدروكربونية غير كاملة الاحتراق والاصماغ والرواسب التي تتكون بالمحرك أثناء الاحتراق، كما أن حرق الوقود أو في بومعة ومفاسات الدخان أو تصميم المرشحات إلا أن ذلك لا يمنع من وجود أضرار ملحوظة ليس فقط في السيارات بل في المصانع أيضا وعصرها ومن هنا كان لابد من إجراء تعديل في الوقود نفسه سواء عند إنتاجه في معال تكرير البترول أو بإضافة مركبات كيميائية وهذه المركبات تسمى «مضافات الوقود» وتعتبر الحل الأمثل لتقليل أثر هذه المشكلة وتقليل التلوث البيئية ومن أهمية استخدام الإضافات مع البنزين الخالي من الرصاص من المعروف أن البنزين الخالي من الرصاص ينتج برفع نسب مكونات البنزين من المركبات العطرية والبارافينات المشبعة وهذه المركبات تتسبب في طول فترة الاستخدام في زيادة تكاليف التشغيل في الكاربراتير وغرف الاحتراق نتيجة لصدرة لتكسيتها وبالتالي تتسبب في انبعاثات ملوثة للبيئة (مركبات عضوية سامة) كذلك سرعة تكوّن مركب «الآفون الأرومى» وهو مركب ذو خطورة كبيرة ويسبب السرطان وهي أهم الإضافات المنفطة والشتتة، قبل جيل من الإضافات المنفطة كان يقوم على مركبات الفوسفات الثقيل والتي جيل منها مع تطوير صناعة المتوكسينات والسماد هو «إمبات الفولتي إيريونيتي» الذي في روت صممت خفيف وأعطى الموجود حاليا يقوم على أساس المركبات الأمينية مع اختلاف المعادلات الهيدروكربونية المرتبطة بها وقد أضيفت بعض الإضافات أن استخدام هذه الإضافات مع الوقود ليساعد على زيادة قابلية زيت للمحرك على تنقية لهوا، لذلك لكن يحقق بعض الفعالية في منع تكون الصدا بالمحرك كذلك منع التلوث في الكاربوتر عند تشغيل المحرك البارد صممت لها من الإضافات الشنتة وهي كثيرة مثل سبيكسيد الكبريت، «إمبات الفولتي إيريونيتي» وإمبات الوبوروكربون، وكلها إضافات تسمى بشتها قعالي عند مراحل المعالجة المرتفعة مما يتيح استخدام مركبات علفة دون أن تتسبب أضرارا، ويحقق استخدامها نظاما مثقلا للمحرك.

خالد مبارك



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٨/٢٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

عنايات مرجان

دعائير المكتبات الخضراء:

عندما نعد لطفل الروضة للتفاعل الناجح مع بيئته، بما تتضمن من موارد لبنان هذا يتطلب إعداد الطفل وإكسابه المعارف والمفاهيم التي تساعد على فهم العلاقات المتبادلة بين الإنسان وبيئته المحيطة، ويتبنى دراسة البيئة أو نشاطها حول الإنسان، من نشاط عظمى مثل الاعتماد من المذاكرة، وحرق القمامة وزراعة الأشجار، أما النشاط الفني فيكون يعمل على موهلات، وإعداد مجلة حائط وفكرًا طريقت د. ولقاء سلسة، وكيفية بناء هي شخص في كتابها التربوية المبنية لطفل الروضة، الذي تضمن مشورة فصول، كلها تقدم برامج لطفل ما قبل المدرسة، بحيث يربط بين البيئة المادية مجموعة من الأنشطة التعليمية المهارية.

الكتاب يمد فجوة في المكتبة الخضراء، الأقسام تربوية للطفل بالأمميات وكليات وياض الأطفال والتربية النوعية، أصغرته دار الفكر العربي.



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٧/١١

وزير الدولة بوزارة التجارة والصناعة

الاستراتيجية الصناعية

كان قراراً جريئاً من وزيره السيد أن تكلّم الثلاث في عقر داره وأن تبلغه بمسألة الملائمة القوانن، فهامى تمنح لنفسها لخطات اجازة من العاصمة، لتذهب إلى المصانع الملوثة في المدن الصناعية لتدخل المصانع لتتخلف من تطويق القواعد والشروط البيئية، وربما كانت تعلم مسبقاً بأنها غير موجهة، في كل لقطة كانت سائلة... تلتبس بالداخل، علامة تمشير ومدينة، وأنه لا صوت يعلو فوق صوت الإنتاج، حتى ولو كان ملوثاً ومدمراً، الوزير نهبت بعيداً... فهي تطمح لأن في أن تكون المدن الصناعية كلها صديقة للبيئة، أي أن تحول مناطق كان الملوثة سعة من سماتها... إلى مناطق نظيفة، خالية من التلوثات الضارة قاهرة على التصرف في تلوثاتها وأنشأتها بطريقة مبدية.

المرحلة الأولى حصر جميع التلوثات حتى نهاية هذا الشهر، ثم تصنيفها طبقاً لامتثالها البيئية وأجزاء المرحلة النهائية للتصنيف البيئي في أكتوبر المقبل، ثم متابعة تنفيذ مشروعات تروفيق الأراضي بالنباتات الضاللة على أن تستكمل إجراءات تصحيح المالحات البيئية وتروفيق جميع التلوثات قبل نهاية

أبريل المقبل، لتصبح المدينة مبدية خالية من التلوث مع امتحان الرئيس مبارك لكتلة الإسكندرية

وأكد د. أحمد حمزة أنه لا بد أن تكون هناك خطة طوارئ، متكاملة لمواجهة الطوارئ، المصنفة في برج العرب، ولابد من العمل على تطوير التكنولوجيا وإنشاء وحدات المعالجة أو المصنّين داخل التلوث

وقد طاعت السيد الوزير بصياغة برج العرب، بون ترتيبات مسبقاً، وأشرت مصمماً للاستدراك وأعلنت مسبقاً للامتحان، ثم تلتق بمجموعة من المستثمرين ورجال الأعمال وعقدت حواراً مفتوحاً معهم برئاسة محمد فاروق عازم رئيس جمعية المستثمرين بالبيئة، وقد وضع من خلال الحوار

تلك بعض وشوق البعض، وعدم إلزام البعض الثلاث بمفاهيم أساسية رئيس إحدى الشركات قال المستثمرون وجمعهم لم يستطيعوا مواجعة متطلبات حماية البيئة، فلماذا أن يتم الدولة دعماً لهم، فالتين البيئة صعب، المديا وزارة البيئة

وحول هذه النقطة أجاب د. إبراهيم عبد الجليل، الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة، فقال: نحن نستطيع مشيرات الدول المتقدمة في إدارة التلوث الصناعية، وصندوق حماية البيئة يستند على مبدأ الثلاث

الوزير أوضحت في زيارة لها لمدن برج العرب... وهي من المدن الصناعية المصنعة، خطتها لتحقيق هذا الهدف، وقالت أن هناك ١١ مدينة صناعية في مصر، بدأت العمل في ٥ مدن منها الماشي من مصانع وأكثير من برج العرب وتم وضع معايير جديدة للعمل داخل هذه المدن وإنتاج المياه جديدة وبرامج عملية لتحقيق هذا الهدف، ولقد قطعت مدينة الماشي شوطاً كبيراً في هذا المجال، وفي أكتوبر المقبل ستكون كل شركات الماشي قد وفقت أوضاعها وأشارت السيد نادية مكرم عبيد إلى أن الماشي وحدها تشق ١٠٠ ألف طن من نظارات غير خمر وآلاف من نظارات خطرة، ثم التأملاً معها بأشياء، صندوق لتحويل مشروعات الثلاث بما يشمه من نظارات وصرف مصانع وأنشأتها وشعرها، وذلك بعد إجراء الدراسات، وتجميع الممانات الدقيقة وهي خطوة، أساسية

أما في برج العرب... والتي مستقيم قريبا إلى الماشي في كونه مدينة للبيئة، فأوضحت الوزارة أن هناك ٥٢٦ مصمماً منها ٢٢ قائماً والباقي تحت الإنشاء، وقد بينت الدراسة البيئية التي أجرتها الوزارة أنه توجد ٢٩ منشأة صناعية في المنطقة الصناعية مخالفة لاشتراطات القانون ٩٢ لعام ٩٢ بشأن التصرف في التلوثات، ويوجد عدد آخر من المنشآت من كسارات أحجار وصايب وكيمياء ينتج عنها انبعاثات ملوثة للهواء في البيئة

الدراسة أوضحت أيضاً... كما يقول د. أحمد حمزة مستشار وزير البيئة - أي من كل هذه المنشآت أقل من ١٠ فقط لديها سجل بيئي ٢١٥ منشأة لا توجد لديها أطلافاً سجل بيئي (وهو وثيقة تعريفية مشغورات بيئة العمل وخزائنها)

خطة العمل لمواجهة التلوث وتحويل التلوث إلى مدينة للبيئة تشمل في

بفتح، له يتم حساب ما يخرج من كل صناعة من ملوثات، ويوضع لها تسعيرة ويدير هذا الصندوق أحد من الأمناء، بالبيئة، وهذا الصندوق يمثل في حد ذاته عنصر جذب للممول الأجنبي، وسيساهم في تمويل مشكلات البيئة بالبيئة

وحول «اللس»، الذي يواجهه البعض بخصوص دراسات تقييم الأثر البيئي، أوضح رئيس الجهاز أنها يتم القانون شروط أساسية للامانة على قيام المنشآت، ويجب أن تقدم بها المستثمر الجهة مانحة الترخيص (أجهزة المدن والأحياء وغيرها)، وهذه دورها تمعوا لجهاز شئون البيئة، الذي يرد عليها في مدة أسبوعاً ٦٠ يوماً بالمراقبة لا عدم الموافقة وإذا لم يرد بمشور مرفقاً شكل إلى

وأكد أن الجهاز يتلقى من ٨٠ في ١٠٠ حالة شهرياً ويرغم تلك نزع الجهاز في مطلق مدة ٤٥ حتى ٢٥ يوماً فقط، والبعض يتن أنهما تقدم للجهاز مباشرة وهذا خطأ، وأن كل التراخيص التي منحت دون هذه الدراسة تعتبر مالة وغير ذات معنى

فوزي عبد الحليم

نظام متكامل للإدارة البيئية في مدينة «الشيخ زايد»

کثیت - سالی وفائی:

أكد الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شؤون البيئة أن مدينة كركوك ستعطي طابعاً جديداً للبيئة العراقية من خلال نظام متكامل من المرافق والخدمات التي توفرها المدينة السكنية القائمة على سكانها المحليين ومختلفات البيئة وترشد المياه والاعتماد على وسائل مواصلات حديثة للبيئة من خلال التعاون بين جهاز شؤون البيئة والمالية ومجلس الأنبار، وبإحدى المراحل المقبلة

وقال إن الأمانة العامة ستعطي مفهوم المشاركة بين الأجهزة الدولية والمواطنين من خلال تشجيعهم على فرز النفايات داخل المنازل وتضمين حوافز اقتصادية لترغيبهم في القيام بهذه الدور على أن تقوم إحدى شركات القطاع الخاص بعمليات الدفن.

وأضاف عبد جبار جباري مدير جهاز البيئة قائم بها أن مدينة كركوك ستعطي طابعاً جديداً للبيئة العراقية من خلال نظام متكامل من المرافق والخدمات التي توفرها المدينة السكنية القائمة على سكانها المحليين ومختلفات البيئة وترشد المياه والاعتماد على وسائل مواصلات حديثة للبيئة من خلال التعاون بين جهاز شؤون البيئة والمالية ومجلس الأنبار، وبإحدى المراحل المقبلة



المصر : الـوفـد

التاريخ : ٢١ / ٨ / ١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومة ذات

حابى يستغيث

٢٨ مصنعا ما زالت تلقى بمخلفاتها
فى النيل يوميا..

والعقوبة غرامتها

٥٠٠ جنيه فقط

إلقاء مخلفات الصرف الصحى

فى مـيناء النيل

يهدد بكارثة بيئية

٩٩ النيل نهر مظلوم فى مصر.. يتعرض لأبشع
لون الإهانة والاحتقار وبصورة لا ترقى
لأهميته ومكانته كمصدر لحياة سكان الوادى.

والذا كان تلويث النيل فى مصر الفرعونية يعد ذنبا
وجرمًا لا يغتفر، فإنه فى وقتنا الحالى أصبح سلوكا
شائعا يمارسه الجميع، مواطنين ومسؤولين.. حيث يتم
إلقاء المخلفات والقنورات بطول مجرى النهر العظيم..
الذى تحول إلى حمام خاص للحيوانات، فى مناطق
عديدة، ومصب مخلفات التصنيع من مئات المصانع..
ورغم أن تلوث نهر النيل ليس جديدا إلا أنه أصبح يندثر
بكارثة بيئية، خاصة بعد أن انتهت الدراسات عدم قدرة
محطات معالجة المياه على التخلص من المخلفات
الصناعية والمعادن الثقيلة والعناصر المعدنية، مما يؤثر
بشدة على صحة المواطنين.

والكارثة الحقيقية الآن أن تلويث النيل أصبح يتم بيد
الحكومة، وهى الذنوب بها الدفاع عنه وإصدار التشريعات
للمعالجة بحماية النيل من التلوث، والضررة الآن جاءت
من مصانع وهيئات تابعة للدولة، تلقى مخلفاتها
الخطيرة فى النيل، لتزيد من تلوثه، وبخلت
الحكومة فى صراع مع نفسها فى قضية تلويث
النيل.

وزيرة البيئة تتقدم

ببلاغ الى النائب العام

ضد شركة

السكر بالحوامدية!



تحقيق: حنان عثمان

وفيما يتعلق بالتمويل لهذه الأعمار العاكس من مؤسسي المصرف بالتمتع بالنصيب في النيل، في مشهد مأساوي يشع، يأتي في الأناجيل سؤالاً مستمرا من كيفية التغلب على تلك الخلافات في مصطلحات المياه، وبالطبع لا يمكن لأي مصطلحات أن تقدم متفانية المياه وهي بهذه العسرة، ما لم تخضع مسبقا للمعالجة الصناعية قبل الصرف. وهناك تقرير آخر، أرسلته المركزية بوزارة الصحة إلى وزارة الأشغال عن محطة الرضفة التي تحصل على مياه التبريد للمكينات ثم تعيد ضخ هذه المياه إلى النيل، وقد أشرت تحليل هذه المياه وجود مواد صلبة وأزوت وكبريتات فيها، وهو ما يعني عدم مطابقتها للمواصفات حددت حد قانون رقم ٤٨ لسنة ٨٧ في شأن حماية النيل للمواصفات الخاصة بالمياه المعدة للصرف الخلفاء الخاصة بالمياه المعدة للمعالجة في محطات المياه العذبة ومنها مثلا أن تكون درجة الحرارة

٢٥ درجة مئوية، ومن ناحية اللون أن تكون خالية من اللون اللوث. ونسبة الرزنيك ٠.٠١، والبرص ٠.٠٥، والكبريت ٠.٠١، والزنك ٠.٠٥، والكلور ٠.٠٥، والنحاس ٠.٠١، والنيكل ٠.٠١، والذهب ٠.٠٥، والزنك ٠.٠٥، والأسف ٠.٠٥. ويحدث في الواقع يتخلف كل هذه الدايور شاما.

مقاييس صحية
تقرير وزارة الصحة والأشغال بوزارة البيئة ليست الرضفة التي تكلف ما يتراوح له ذير النيل من تلوث وكثرة مياه حقيقيا.. لاهك دراسة قامت بها كلية الهندسة جامعة حلوان، في الفترة من ١٩٩٢ إلى ١٩٩١، أكدت وجود ٨٥ مصطنا إلى طول نهر النيل في المنطقة من كمال في محطة قريبة من النيل، منها ٢٥ مصطنا من التسيب إلى المصافي للصرف مستغلقتها في النيل ولا تخضع أغلبها للمعالجة اللطرية.. وتعمل عيانت من تلك المصطنع، وجد بها نسبة عالية من الألاح الضارة. فعلا هناك الرصاص الذي يدمر

عن تسمم الكائنات الحية والأسماك، للصانع والشركات المتلفة في محطة كهرله التيون وحلوان وشبرا الخيمة ومصنع كيماويات الحوامدية ومنصنع الموالا في الخنايف لشركة السكر بالحوامدية ومصنع الحديد والصلب، بحلوان وشركة النشا والجلوكوز بطرة وشركة النصر للزجاج والبلور بشبرا الخيمة والشركة المائية للموسفات وصرف مجمع الشركات وشركة القاهرة للإستورل بالقرية ومصنع الخبثا للأغذية بمحيط ومصنع لسماد بمنتجيا ومصنع الزيتون بهي صر بأسسوط. ورغم تعهد تلك المصانع والشركات بمراقبة المعالجة السليمة للخلفات قبل صرفها في النيل، إلا أن بعضها ما زال مستمرا في تلويث النهر مما دفع بوزارة البيئة لإبلاغ الخنايف العام ضد شركة السكر بالحوامدية. ورغم محاولات التفتيش المستمرة من قبل إدارة حماية النيل بوزارة الأشغال، إلا أن كل الإجراءات القانونية التي اتخذت ضد الشركات الخلفاء لم تنجح.

بأزمة التلوث وإثارة السلبية على صحة المواطن

القرعة الحمراء
في واقعة شجيعة.. حدث خلاف حاد بين المسؤولين بمصنع الخديد والصلب بحلوان وبين وزارة الأشغال، لأضرار التفتيش التانيين للوزارة على التفتيش العائلي على مصنع الصنع بعد أن ثبت أن المصنع يأتي ٢٠٠ مليون طن مواد ملوثة في النيل حوالة إلى تركة حمره واشتهرت بهذا الاسم في منطقة جنوب حلوان بالقرب من الصف.. وبعد الخلاف بين المصنع والوزارة.. قام التفتيش بزيارة المصنع في يوم عطلة رسمية

واسفرت لشركة عن مصور «تغير العظماء» منذ عدة أيام.. فتمت العكشوة ثانية مكرم عبيد وزير الدولة لشئون البيئة بلقاء في المستشار ماهر عبدالمواحد النائب العام، ضد شركة السكر في الحوامدية، اتهمت فيه الوزارة الشركة بمخالفة قانون البيئة، وكانت وزارة البيئة، قد تلغيت مصنع الشركة قبل الإبلاغ بهيئة، وكشفت وجود صرف ملوث على النيل، رغم تعهد الشركة بإغلاق مصبات الصرف على النهر منذ مارس الماضي.. وأكدت الوزارة وجود ٢ مصبات صرف على النيل غير ظاهرة، ويصنع وزارة البيئة شركة السكر محطة ٤٨ مسالة لإغلاق المصبات بالقرعة السليمة.

بعد هذه الواقعة بيوهمي لقط.. أعلن الدكتور محمود أبو زيد وزير الأشغال وجود كارثة بيئية في نهر النيل، وحذر الدكتور أبو زيد من إلقاء مخلفات المصانع في مياه النيل، ومصارف الري.. وأكد إلقاء الشركات مخببات حشرية وعناصر معدنية خطيرة في النيل مما يؤثر على صحة الأسماك والنباتات والثروة السمكية والميراثية.

الحكومة تلوث
نسبة المصانع ومخلفاتها ليست جيدة، ولكن القضية هي الولوجية الحكومية لتلوث المصانع نفسها للنيل، ففي العام الماضي.. تم اتخاذ الإجراءات القانونية ضد ٢٨ مصطنا حكوميا، قامت بإلقاء مخلفات صناعية خطيرة في النيل لم تخضع للمعالجة المطلوبة.. وذلك في محافظات شتى من الوجهة القبلي وحتى الوجه البحري. وكان

سبب الولوجية، هو التقرير الكارثي الذي رافق مركز الرصد البيئي بوزارة الصحة عن تلوث النيل.. وكان المركز قد عرض التقرير على مجلس الوزراء، ويؤكد مخالفة ٢٨ مصطنا للأجرامات الخاصة بمعالجة مخلفات التصنيع وقام مركز الرصد البيئي بتحاليل عينات المياه من أمام مصبات صرف الخلفات في تلك المصانع.. وأكدت النتائج زيادة نسبة الأوكسجين الحويي المتسبب بموت كائنات الدمان الحية الموجودة داخل مناطق الصرف على الحد المسموح به صحيا، مما يؤدي إلى تلوث المياه وتسممها وعدم صلاحيتها للشرب أو الري، فضلا



التاريخ: ١٩٩٩/٨/٣١ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الإسلام الفعلي لمحب الله ورسوله
على الكثرة والقدرة على
الاستيعاب وتبنيته للعلاقات
مع من جاءه، ثم الأساليب والفن
الكل، وتبنيته على الكثرة
فقد علم الزمن وتبنيته على
المعارف والمجاهدات الحسية، أما
الزمن الذي تفرغ من مفاهيم
صانع المعاني، فتبنيته رقم
سبزه وتبنيته على الاستيعاب
القدري وتبنيته على المعاني
وتبنيته مادة أو كعب
اليدوكرومات صيقله قوة أما
الزمن فيؤدي إلى وجود صلاخات
في الجاد، وتبنيته المنهج شلالا
وعرضا وتبنيته صعبة، وهناك
صانع فطري جرائمه ومكرومات،
خلف تلك التي تقوم بتصنيع
منه.

[illegible]



المصدر: **أخرساحة**

التاريخ: **الـ ١٩٩٩**

النشر والخدمات الصحفية والاعلامات

الديناميت .. في خدمة مشروعات الحفاظ على البيئة!

إن نكر ساحة تقدم هذا التحقيق من المصنع الوحيد في الشرق الأوسط الذي يقوم بإنتاج الديناميت والفرامات. أنه واحد من جملة المصانع التي تضمها شركة أبو زعبل للكيماويات المتخصصة بالديناميت الذي يستخدم في أعمال التنسف والتفجير يقوم بدور هام في مشروعات الإنشاء والتحصين وهي المشروعات التي تهدف أساساً لحماية البيئة والحفاظ عليها من التلوث فضلاً عن الديناميت يشكل عاملاً رئيسياً في حفر الآبار المتخصصة لدفن النفايات والكيماويات السامة لحماية للبيئة..

ويستخدم في أعمال التفجير الخاصة بعمليات الصرف الصحي وهي مشروعات تهاض على البيئة من التلوث.
* وأهمية الديناميت لا تقل عن هذا الحد بل تستخدم في شق وحفر مسارات تركيب أنابيب البترول ومواسير الغاز وهي مشروعات هدفها الحفاظ على البيئة لتكون نظيفة كما أنه يعتبر آمناً وسيلة لتحديد المناطق التي يحتمل وجود بترول فيها.

تواتج للتفجير غير ضارة بالبيئة !!

وقد أكد خبراء التفجير الحذر بشركة أبو زعبل للكيماويات المتخصصة وهم الذين يقومون بتقديم الاستشارات الفنية للعمليات المطلوبة - كموا توافر خاصيتين هامتين في الديناميت وهما

أولاً : أن تواتج الانفجار من الديناميت غير ضارة بالبيئة نظراً لاستخدام أحدث الأساليب التكنولوجية في صناعته.

ثانياً : أنه يعتبر آمناً وأسرع الوسائل للحفاظ على طبيعة المواقع من التلوث.

ونظراً لزيادة المشروعات الإنشائية والمراتية العملاقة في بلدنا فقد ساهمت شركة أبو زعبل للكيماويات المتخصصة والتفجير فيها ولعل أهم هذه المشروعات - هو شق ترعة كمشروع

توشكي وتهدد الطرق بواسطة التفجير الحذر إلى جانب مساهمة الشركة في مشروعات تعمير سيناء

ومن أجل هذه المشروعات لقد توسعت الشركة في إنتاج الديناميت وتتم معاملته طبقاً لمواصفات خاصة تتناسب مع طبيعة المشروع الذي سيشتمل عليه وعلى مستوى عالٍ من الجودة

* خدمات التفجير في المشروع
القمي العلاقات لتعمية
جنوب الوادي توشكي



وكما هو جدير بالذكر فإن شركة أبو زعبل للكيماويات المتخصصة التي تنتج الديناميت ومواد كيماوية أخرى متخذة كافة الإجراءات والتدابير للالتزام بشروط وقوانين البيئة حيث تتمثل منطقة مصانعها بما يأتي:

أولاً : زراعة الأشجار ومساكنات الخضرة تحيط للمصانع حفاظاً على نقاء البيئة.

ثانياً : تعمل الشركة على معالجة تواتج المصانعة قبل خروجها إلى شبكات الصرف الصحي بدون تلوث.



المصدر: آخر ساعة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٩/١

هؤلاء أيضا .. يدافعون معك عن البيئة
الدكتور محمد الغمراوي وزير الدولة للإنتاج الحربي
في آخر ساعة :

نعم .. مصانعنا الحربية **تسير وفقا لسياسة تتسم** **بالترايط والتكامل بين منظومتى** **الأمن القومي وحماية البيئة**

• استمع حبيب

إن مصانعنا الحربية التي تنتج السلاح لحماية أمن مصر ولصد الفزة والعشقين عليها هي نفس المصانع التي تنتج المعدات للتطورة عالية الجودة لحماية البيئة المصرية والحفاظ عليها من التلوث والتدهور.
 للإمكانيات التكنولوجية والخبرة والمهارة التي قامت بتصنيع الدبابات والصنعة والذخيرة تستغل طاقاتها للأفضة في تصنيع محارق التلقيات ومحطات تحويل القمامة إلى سماد ومحطات معالجة مياه الصرف الصحي والصرف الصناعي للخطرة.
 هكذا قال لـ صديق البيئة - الدكتور محمد الغمراوي وزير الدولة للإنتاج الحربي وتابع الوزير حديثه:

وبذلك أستطيع أن أقول بأنه لدى لمصانع الحربية سياسة مدروسة بعناية تتسم بالترايط والتكامل بين منظومتى الأمن القومي وحماية البيئة وقال الوزير أيضا:
 في رأيي: أنه لم يعد الاهتمام بقضايا البيئة - في أيامنا هذه - سمة من سمات رغبة الشعوب بل أصبح الاعتماد بها عنصرا أساسيا وجيويا لاستمرار الحياة بأمان واستقرار على هذا الكوكب.
 بعدما. لتتابع الحوار الذي دلى هذا الأسبوع بين آخر ساعة والدكتور محمد الغمراوي..



المصدر: أخبار الساعة

التاريخ: ١١ / ٩ / ١٩٩٩

للنشر والأبحاث الصحفية والمعلومات

نسعى دائماً لتطوير جميع المرافق بطنان

● ممنوع تحويل العمالة إلى سماء عشوي ونويرها والتي تقوم بإنتاجها على أعلى المستويات الفنية والتكنولوجية بعض شركات القطاع ومكلفة استثمارية تصل إلى نصف قيمة الاستثمارات الأولية.

كما يتم أيضا إنتاج وحدات معالجة سواحل العصف المصنعي ومحارق الغازات الخطرة للمستهلكات وجهاز توليد الأوزون لتكسية الهواء من الفلترات على الصحة العامة وعلاوة على ذلك تقوم شركتنا بإنتاج محطات ووحدات معالجة مياه العصف المصني وإعادة نويرها ووحدات معالجة أملاح السيانيد السامة في مياه العصف لبعض العمليات الصناعية في ورش للمعامل الحرارية وتحويلها إلى مواد غير سامة وكذلك محطات معالجة مياه الشرب الطبيعية.

● كما تم إنتاج محطة أولية من معدات فرم للانسجعة والفضلات صناعية التسميع وللانسجعة الجافة وتحويلها إلى البطان والقياس صالحة للاستخدام شهيما للإنسان التي لها.

بالإضافة إلى تصنيع وإنتاج صابون ومعدات جمع القمامة. ويوفرني هذا أن تشير إلى قيام قطاع الإنتاج الحربي مؤخرا بتقديم معدات خاصة بالثقافة البنية حلوان - حيث توجد معظم

وقال الدكتور الوزير مسترسلا في حديثه:

● وهناك مشغلان رئيسيان القارية الثورث البيئي الأول مشغل ملاحي أي أسلاك ومعالجة الثورث الذي لمق يأخذ أي ينشع عناصر البنية فسادا وللدخل الثاني مشغل والتي والمقصود به منع حدوث الثورث أصلا. وقد كان من الطبيعي ونطاق الإنتاج الحربي يتل قلعة صناعية كبرى فيها حشد مائل من الامكانيات الأولية والبشرية والتكنولوجيا أن يعمل من خلال عشرين للعتان معا ومن خلال خطط مدروسة على أنه الواجب الوظيفي وأن يأخذ على مسئلة كما هي العمادة - مسائلة للشروعات القومية التي تقدم مصر والشعب المصري.

أعلى مستوى من الجودة لمعالجة التلوث من المصادر الحربية

وحصول دور كل مصنع حشوي ولصوب معالجته للتلوث قال الدكتور الفرواني:

● إذا نظرنا بالحديث إلى الدخل الأول وهو الملاحي أي معالجة التلوث. نجد أن الرسائل والأساليب التي اتبناها لنطاق الإنتاج المصري في هذا المجال تتماشى في تصنيع وإنتاج العديد من التلوثات والوصلات التي تستخدم في أنفاسي مكشاة الثورث مثل.

● من المؤكد أن الإنتاج الحربي من أهم القطاعات التي كان لها شرف السبق في مواصلة التلوث البيئي من خلال الوسائل والأساليب التي تضمن معالجة ظاهرة التلوث بكافة مصادره - أو من خلال إنتاجه العديد من المعدات التي لا يصعب عنها تلوث البيئة للحماية. إن كيف استطاعت للصانع الحربية تأكيد هذه الحقيقة قال الدكتور محمد الفرواني:

● قبل أن نتحدث عن أهمية الحفاظ على البيئة، فلأبد أولا أن نعرف ما هي البيئة وبالتالي نعرف ما نمنى بالحفاظ عليها. بداية نقول إن البيئة هي مجموعة العوامل والظروف التي تميز بالتكائن الحي ولأثر فيه ويؤثر فيها. وقد خلق الله سبحانه وتعالى عناصر البيئة المختلفة (الطبيعية والكيميائية) في حالة اتزان مع بعضها البعض. وهذا يعني أن الزيادة في أي عنصر يخلها نقصان بنفس القدر في أحد العناصر الأخرى. ومن هنا نستطيع أن نقول إن الحفاظ على البيئة يعني: الحفاظ على التوازن عناصرها وأن أي تدخل في حدوث خلل في هذا التوازن يؤدي إلى أضرار على الإنسان أو على الأحياء ما يؤثر بدوره على جودة عناصر البيئة الأساسية وهي المياه والهواء والتربة.



المصدر: أخبار

التاريخ: ١٩٩٩ / ٩ / ١

النشر والمعلومات الصحية والمعلومات

للمصانع العربية - تلحق الوزير إيفان

ملايين جنيه. وقال الوزير إيفان
وعندما ترك اعتماد الدول الصناعية
الكبرى على استخدام الغاز الطبيعي
كوقود الطاقة وخاصة بعد أزمة الطاقة
التي حدثت عام ١٩٧٣ وتغيراً تميز
الغاز الطبيعي بثلث التكاليف
النافذة من احتراقه وبخاصة لكسب
التصدير وثلثي كسبه الكربون
وأكاسيد الكبريت واتحاد مركبات
فرصاً. وبعد اكتشاف العديد من
آبار الغاز الطبيعي في مصر في مناطق
الدلتا والصحراء الغربية واليسر الأحمر
 وإنشاء شبكة قومية لإجهر وتوزيع
الغاز الطبيعي على مستوى الجمهورية.
لقد سمي قطاع الإنتاج العربي للقيام
بهدور أريادي في هذا المجال حيث
قامت إحدى شركات القطاع بإنتاج
وحدة توليد فريدة تعمل بالحدود
محولة بقدرة ٦٠ كيلوات وذلك بعد
تدعيم قسماً بالغاز الطبيعي وكذلك
تدعيم أربعين من إنتاج شركة النصر
للمحركات بمصر وهو قسماً للعمل
بالغاز الطبيعي وتلحق شركتها إيفان
بتركيب أحدث معدل لإنتاج مركبات
الغاز الطبيعي بعد تدعيمها بالعمل بالغاز
الطبيعي إلى ذلك فإن شركة حوان
للأجهزة المعدنية - انطلاقاً من الالتزام
بما جاء في اتفاقية مونترويه للحفاظ
على البيئة وبالتعاون مع منظمة
اليونيمو ومجهز شؤون البيئة
بإستبدال غازات التبريد ١٢٠١١
الخساسة بالبيئة إلى أجهزة التبريد التي
تقوم بإنتاجها بغازات بيئية لا تسبب
أضراراً بيئية وكذلك إنتاج السفنات
الطبيعية بغازات معدومة.

تل ومثل لأمان الجيسى
مؤاترة بالصلح العربية

• قال الدكتور الوزير: لقد تمتدنا
من دور مصانع القطاع في معالجة
لغازة الملوثات بكتاجها الملتصق
وبالجودة العالية. فلما من دورها في
منع حدوث الكوارث والحسد من هذه
الظاهرة ومقوماتها

قال الدكتور محمد الخمراني وزير
الدولة للإنتاج العربي على الفور:
- إن دور المصانع العربية في الحد
من التلوث هو ما قصده بالذات الثاني
وهو الفصل الثالث لفتح جدول التلوث
للمصانع العربية لتختص كافة
الاحتياطات والاقتدار لملطف على
سلامة البيئة من هذه الاحتياطات:
أولاً: جميع مصانعنا العربية. على
القيام من توليداً بملطف مسراري -
إلا أنها تدرس على أحاطة مباحثها
والطرق اللازمة إليها بحزام أخضر من
الأشجار وزراعة الأرض الخالية داخل
نطاق المصانع لتتبع الهواء.
ثانياً: قامت جميع شركات الإنتاج
العربي بتجهيز سواها الصناعية إلى
شركات خاصة بالمصرف الصناعي حيث
تتم معالجتها من الزيوت والخسوم
والرود البيولوجية قبل تصفيتها على
الشركات الخاصة بالمصرف الصناعي.

ثالثاً: تعمل شركاتنا على ما منع
وث الهولت نتيجة للاختصاصات
العمليات الصناعية حيث تتم معالجة
ه الأبقرة وترشيحها قبل خروجها
المخلف.

رابعاً: تقوم شركاتنا حالياً
بتحويل الآبار وحدات المعالجة
العربية الطبيعية لديها للعمل
بالغاز الطبيعي بدلاً من السورال
وتستخدم شركة حوان
المحركات وحدا إعادة الأتربة
على الآبار سايكيا لتفحص من
التصاعد إلى الأجواء الفخرجية
لقد من طرت الهواء.

معاملة تلوثها مع جميع
الوزارات لتلحج البيئة

• ما مدى تعاون وزارة
الإنتاج المصري مع الوزارات
الأخرى في إنتاج ضمن سلامة
البيئة من التلوث ؟

• لا شك أن هناك تعاوناً تاماً
بين الإنتاج المصري وحسن
الوزارات الأخرى المعنية بالمعاط
على البيئة والتي لها دور متصل من
قريب. بعميد. بطريقة أو بأخرى
بالمعاط إلى البيئة من التلوث. ويمكن
أن تبدأ بالتعاون المثمر بين وزارة
البيئة والطبي والسكرولوجيا والإدارة
الحل في التخلص من مئات الآلاف من
كثائن الخساسة وتحويلها وتحويلها إلى
مخلفات قلقة ويسمى مطوي من خلال

المصانع التي تتجهها شركاتنا لهذا
الفرص. ويتم العمل في هذه المصانع
من خلال بروتوكول التعاون الذي تم
توقيعه بين وزارة البيئة والطبي ووزارة
الإنتاج العربي والإدارة المالية لتنفيذ
٥٠٠ مصفاة خلال ٥ سنوات وإذا انتهت
في دورها مع وزارة الصحة نجد أن
مجال القدرات الخطرة التي تستخدم
في المستشفيات العامة والخاصة تنتج
في شركاتنا بسميات (٥٠٠) كجم
كما يتم معالجة نفع الاحتراق بها.
• وتتعاون مع وزارة المياه والصرف
الصحي لتنفيذ لوزارة الإسكان
والرفاه بإنتاج محطات تنقية المياه
الصناعية. ومعالجة المياه القويبة.
وكذلك وحدات الصرف الصحي
للصحة. وشك الجانب التعاون بيننا وبين
الشركات الصناعية سواء التابعة لوزارة

الاستاعة أو شركات القطاع الخاص. من
خلال إنتاجها لمعالجة مياه
الصرف الصحي وينظر أن يؤتي
التعاون مع وزارة المياه والرفاهات
شأنه عندما تتم تعبئة مياه مركبات
الغاز العام وتنشيلها بالغاز الطبيعي.
• صحة العاملين بالمصانع العربية
وحمايتهم من أخطار البيئة ولخطر
التلوث مطهر من مخاطر الملطف على
الفرصة البيولوجية. ما هي الزايات التي
حصل عليها العاملون بالمصانع
عربية والتي تكل لهم الحماية
والصلاية من أخطار العمل؟

• قال الدكتور الوزير: لقد كنت
واحد من رجال القوات المسلحة قبل
ترلي مستشارية الوزارة بقطاع الإنتاج
العربي. ورجال القوات المسلحة
يؤمنون دائماً بأن كافة المعاة تأتي من
كشافة الإنسان الذي هو أساس وأيس
المكي. وهذا ما أكدته حرب أكتوبر
للبيئة وبهذا الإيمان بأن على كؤيد
للإنتاج العربي وكان تركيزي على
ضرورة تطبيق كافة تشريعات العمل
التي تضمن العمال - خصوصاً
الصناعة - وعصب تدعيمها وتطورها -
وتدعيم كافة طرق الحماية. وتوارله
بشرة ملانة للإنتاج والرفاه. وتضع
الوزارة أمام عينيها رفع مستوى
معيشة العامل وتدعيمه وتمكين أسرته
صحيًا حيث يتم الإذهاب من إضاه
مستشفى العاملون بقطاع الإنتاج
العربي بخوان وتركز الوزارة على
التدعيم والتشجيع والقائمين بها



المصدر: أخبار

التاريخ: ١٩٩٩/٩/١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

على ضوء التطور السريع. كما تشجع
أيضاً الممارسين بالشركات على
المشاركة بالفكر والإبداع في معلوم.
ومن ناحية أخرى نحرص على مراجعة
تطبيق تطبيقات الأمن الصناعي
بالشركات بصفة دورية. وتوافر جميع
مهمات الوثائقية للعمالين طبقاً للترخيصات
للهيئة. وتحدد الإشارة إلى أن إصابات

العمل بالشركات قد انخفضت في عام
١٩٩٩ بنسبة ٥٠٪ من عام ١٩٩٨.
وذلك نتيجة للاهتمام على صحة ورفاهية
العمالين.

• مجموعات المفكر الوزير في مرة
لشكر الكتلوث. وفي وجه الشخص
عائته المشاركة في حلوان. وتلحق
هذه الجهود مؤخرًا

لجاء المفكر محمد الغراوي

- تولى اهتمام كبيراً بالتطوير في
حلوان. ونصل دائماً على تجديد كافة
الإمكانيات والجهود للمكانة لإزالة تلال
المشاكل التي تعترض خطط التنمية
والتطوير بمنطقة تركت مشاكلها
على مدى عشرات السنين وأصبح
تجاوزها يحتاج إلى مساهمات مدعومة
جميعاً للصغار. وأحرص دائماً على
القيام ببرامج ثقافية - بصفة مستمرة
- لتقليل حلوون الفوتوف على سير
العمل في المشروعات التي تدم البيئة
ومنها تطوير حمية الست خضرة
والصالحات الكبريتية. وكما لسمال إزالة
أكوام القمامة التي كانت حول
المستشفى النفسي والذي تسمى
لتطويره والتعاون مع وزارة الصحة.
وكذلك تهيئة ورصف الطرق أما
مستشفى الصبيات وأعمال تطوير
ميدان السنة حلوون لإزالة الاحتكاك
الروحية. وإثارة شعور الصغار
الحربية. وأحرص على الاهتمام
بمشروعات رفع كفاءة حلوون للشهر
وتحسين شروط الحياة ورفع كفاء
شركات الصرف الصحي وتجديده
وذلك من خلال حرص على أن
السيد رئيس في حلوان وقضايا
محافظة القاهرة وأعضاء المجلس للبلدية
لجنة حلوان بصفة دورية. لتلبية
البرامج مع منطقة حلوون وحل
مشاكل أبائنا وقضاء حوائجهم. حيث
التقى بهم في مقر شعور رطل
بمستمر



المصدر : الأهرام - رقم ١

التاريخ : ١٩٩٩/٥/٢٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



جنيف ، ا لخميد ستعلم السياحة العالمية ثنا
باعتبار إذا استمر العمل العالمي لارتفاع درجة
حرارة الأرض، نتيجة زيادة انبعاث غاز ثاني
أكسيد الكربون
لقد حذر الصندوق العالمي لحماية البيئة - في
تقرير له - من أن التحويلات التي يتولد عنها
السياح الغربيون ستصبح أماكن لا تطاق بسبب
ارتفاع درجة الحرارة، كما أن توليد شظايا قمامات
في فصل الشتاء سيجعل مناطق رياضة التزلج
ولا جليد. وحذر الصندوق من أن عوامل الجفاف
والفيضانات، ومناطق الغابات، وارتفاع مستوى
البحار، وانتشار الأمراض قد تحول المناطق
السياحية إلى جحيم لا يطاق.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٩/٤

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

رؤية مصرية السياحة.. والقمامة!!

الزعنى الخلفيق الصحفي الذى نشرته جريدة «الأخبار» عن محافظة الجيزة التى تحولت إلى مقلب قمامة.. المحافظة التى تضم أروع آثار مصر التاريخية تصبح مسئولها اللقائورات والمخلفات التى تنتشر الأوبئة والأمراض.. والمواطنون من حولها يصرخون.. انقلبوا من الموت الذى يحاصرنا..

ولكن هل هى محافظة الجيزة وحدها.. إن جولة فى شوارع القاهرة وشوارعها سوف تكشف لك عن مدى التسبب والإهمال واللامبالاة التى أصابت المسؤولين عن نظافة العاصمة.. كنت فى زيارة صديق يسكن فى شقة بشارع الهرم.. الشوارع السياحية التى تنطلق فيه السيارات حاملة المسافرين إلى الأهرامات والمناطق الأثرية التى سجلت التاريخ وأصبحت إحدى عجائب الدنيا السبع.

وقام الصديق من مقعده فجأة وفتح نافذة الغرفة.. ثم قال: نتعال.. أريدك أن ترى أبشع منظر يمكن أن تقع عليه عيناه، ولم أكن فى حاجة لأن أرى إذ ما كانت النافذة تفتح حتى صممتى والحة فتنة تدبث من أكوام القمامة التى جمعت فى الشوارع الصغير المتفرع من شارع الهرم.. وقد بقيت فى مكانها منذ أيام عديدة حتى أصبحت إحدى العلامات المميزة لهذا الشارع الذى تقع العمارة السكنية على ناصيته.

شئ مخيف أن تحصل العاصمة كلها إلى هذا المستنقع الذى أصبح يمثل جزءا من حياتنا.. هل من المعقول أن نمر كل هذه السنين ونحن عاجزون عن التوصل إلى طريقة علمية تخلصنا من هذا الوباء الذى يهددنا بالمرض والموت؟

ولكن هل هى القمامة وحدها التى تشكل من معاشيتنا لنا فى حياتنا اليومية؟ والجواب بالنفى، لأن كل شئ من حولنا فى حاجة إلى يد سحرية تخلصه من تراكمات الميكن.. العمارات الجميلة والمباني الرائعة التى تحمل تاريخ القاهرة، والتى تفن المعماريون فى تصميمها وزخرفتها، وما زالت تلق شاهدا على روعة البناء على مر العصور منذ أكثر من قرنين من الزمان.. لقد علاها الصدا وتسلط ملاها وكساها رداء الشبخوخة، ولكنها ما زالت تلق شاهدا تتحدى الزمن كما لو كانت حفلة جميلة وسط كومة من الميكنات التى ألجمت من حولها بلا فن ولا نطق ولا احساس بالجمال! انها ما زالت تلق حيث كانت منذ عشرات السنين فى انتظار صدور قانون جاد وصارم يحميها من الزوال.. الفسادة التى تحجب عنا رؤية هذه المباني الرائعة التى يعيدونها ثروة قومية يفاخرون بها أمام المسكين الذين يحملونهم اليها بطريق اللبر والبحر ليمروا بانقسام كيف كان يعيش الأولون.

وفى مصر ثروة هائلة من هذه المباني التاريخية الرائعة.. ولكن احدا لا يراها ولا يشعر بوجودها، وإذا أصابت عيناه واحدا منها.. سارع إلى امتلاكه وهدمه ليبني مكانه عمارة تناطح السحاب، ليكسب من ورائها ثروة.. شكرا للرئيس حسنى مبارك الذى علمنا كيف نصوصن هذا التراث من الضياع فأمر بأن تبقى هذه المباني الجميلة على ما هى عليه من جمال.

منير نصيف



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٣ / ٩ / ١٩٩٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

طريق السلامه

باستجابات الوزيرة

لور أن نشرت كلمة السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة لإزالة ورشة غسل وسيكرة السيارات بالجواز من المنطقة التي يسكن فيها جاعتي لجنة عاينت الوضع على الطبيعة ووعدت باتخاذ اللازم.

وأود أن أشكر الوزيرة من خلال بابكم وأناشدها ألا تتركنا فريسة لهذه الورشة التي أصابت الكثيرين بالأمراض من أهل المنطقة. ونعت يدى تقارير طبية تثبت ذلك. فالهزازات التي تنبعث من الورشة تؤثر على الأشخاص وتؤدي إلى مضاعفات خطيرة.. ويؤكد ذلك الطبيب المسؤول بالمدينة.

إن الوضع في منطقة الدلتا يشجع القطار قد بلغ حدا من السوء لا يمكن السكوت عليه. والحريب أن صاحب الورشة يصر على عدم ترك المكان بالرغم من أنني وفرت له مكانا آخر أكثر حيوية بالنسبة له، ولا توجد حوله مساكن ملاصقة كما هو الحال الآن. فهل نضع من السيدة الوزيرة أن تساعدنا على التمسك من هذه الورشة في أقرب فرصة؟

علاء الدين أبو شوك
منطقة الدلتا - شمين
القطار - قلوبية

■ الحق أن السيدة نادية مكرم عبيد لا تترك صغيرة ولا كبيرة فيما يتعلق بالمدينة إلا وتابعها وعرفت كل شيء عنها، وانغماسها بمشكلة

منطقكم ليس هربيا عنها وهي التي تلاحق كل الورش والمخالفات البيئية في كل مكان. ويبقى أن أناشدها معكم أن تساعدكم على نقل هذه الورشة جمانة لصحة السكان من الأخطار التي تهددهم نتيجة ما يتصاعد منها من أبخرة وغازات مسخرة.. ولا يعمل أن يتم الإلقاء عليها بالرغم من مخاطرها!!

أحمد البري



التساوي بالتساوي والحجة بالحجة

الدايوكسين.. وتأثيره على البيئة

يعتبر الدايوكسين من المواد الصادرة جدا وبكثرة حيث يدخل في نطاق ملوثات معروفة عالميا باسم (Dioxin ty dozen club) أي مجموعة اثنتا عشرة مكون الخطر شديدا على البيئة وهي تعرف أيضا على أنها المراتب الخمسة التي يصعب التخلص منها. وقد أشارت جميع تقارير الطاقة والأبحاث العلمية على أن تكون البيئة والدايوكسين أو دخول هذه المواد داخل الجسم إليها تبقى للفترة طويلة جدا لسهولة التي يمكن أن يظل فيها Rock-Solid. وتعتبر الأبحاث على سبيل المثال إلى أن نصف لمرور للزمن تحتلها في جسم الإنسان بعد زخم ٧ سنوات ومن تسمية أخرى فإن الدايوكسين معروف في الحالات الطبية والجراحية التخصصية على أنه 2,3,7,8 tetra chlorodibenzo



بقلم:
د. محمد أمين عبد الله
كلمة الزبالة جامعة عين شمس

هذا وقد نجح في عام ١٩٧٦ أن مادة (TCDD) تم ترويضها بأكبر كمية في الجو لحديد لمعد للصنعت في إيطاليا نتيجة حريق مفاعل في مينا للصنعت كما أنه في عام ١٩٧٧ يوجد في الدم في النطاق الجوفية في الراتبات للتحصن في الفواجر والبيض وظهر الأسماء وثقته عام استخدام مادة الترويض باسم Ball-clay في Benetton clay والتي تستخدم عذبة في صناعة الطعاف الموراثية. وهناك تطوير مشاطة في أنحاء العالم تشير إلى وجود آثار من هذه المادة في بعض الأنسجة للأنسار إليها سائلا. لجما يطلق بالتحليل للأنسار على الحصا من مادة الدايوكسين فقد ثبت أنه بالتعرض للفرات نسبة لجرعات موزعة من الدايوكسين ترويض إلى:

- ١. التهابات حادة على الجلد.
- ٢. أسوداد الجلد في پنج سواد على الجلد.
- ٣. كما أنها قد تترى على وظائف الكبد.
- لما التعرض للفرات طوية فإن ذلك يؤثر على:
- جهاز المناعة
- الجهاز الهضمي
- الغدد الصماء
- كذلك على الوظائف الكيميائية الحيوية الأخرى الخاصة بالجسم هذا وقد ثبت أن تعرض الحيوانات للتدوير إلى جرعات من هذه المركب وبصفة خاصة Chronic or Ponce يؤدي إلى أنواع مشخصة من السرطان.
- على هذه مجموعة من الناس تكون معرضة أكثر لأضرار الدايوكسين.
- تعتبر التقارير الطبية إلى أن الأجنة تعتبر حساسة جدا للدايوكسين كما أن الوليد حديثا قد تتأثر بصفة شديدة بشكل هذه المواد. وهناك بعض الأفكار أو للجراحين يمكن أن تعرض إلى جرعات مرتفعة من الدايوكسين نظرا لطبيعة ودياتهم الغذائية على سبيل المثال فإن مستهلكي السمك في كثير من المناطق في العالم يتعرضون لأضرار الدايوكسين (بخاصة مناطق حميم السمك للفرات) كذلك العاملين في صناعة البورق أو في صناعة الفوق دالي الحليق الصناعية وفي مسكنات التخلص من النفايات

(para dioxin) ويطلق أيضا الدايوكسين إلى جانب قليل على مجموعة أخرى تتماثل تنسبها في تركيبها الكيميائي وتسمى Polychlorinated dibenzo-p-dioxins وشار لها بالتحصن إلى (PCDDs) Polychlorinated dibenzofurans وشار لها بالتحصن إلى (PCDFs) Polychlorinated biphenyls (PCBs) ومن ناحية أخرى فإن هناك حوالي ١٧ نوعا من المركبات التي تتصل تحت هذا التسمية ولكن ثبت أن الأبحاث أن حوالي ٢٠ من هذه المركبات لها تأثير سام وشار ينسب مشاطة مع الأذى في الاعتبار أن الكروما مبيد هو المركب (TCDD). ملوثات مساهمة في تلوث الدايوكسين كمنتج ثانوي في كثير من الصناعات ولكنه أيضا يمكن أن ينتج من مصادر طبيعية مثل البركين وحرارة الفلاوات. ومن أساط الصناعات التي ينتج الدايوكسين كمخلف منها صناعة الورق والمواد المشعرة smelting ومن أضرار الصناعات التي تسبب تلوث البيئة الدايوكسين على صناع الدايوكسين (مثل المواتر البلاستيكية) والتي لا تحرق حرقا كاملا وبالمخلفات الناتجة من حرق نفايات المستشفيات وقد ثبت أن الأبحاث أن الدايوكسين يمكن ترويضه في مختلف الأساط مثل الهواء والرقرة والماء والأغذية وخاصة منتجات الألبان واللحوم والأسماك والفاشريات ومن ناحية أخرى فإن تدوير مخلفات صناعة الرقير الصناعية والتي تحتوي على شبة موزعة من الدايوكسين تتيح فرصة لفرار الدايوكسين في البيئة المحيطة وتكون الأذى والأخطار ومن ناحية أخرى فقد وجد في كثير من الأحيان وجود نسبة مرتفعة من الدايوكسين في لحم السجاق والجيش يرجع ذلك إلى ثبات خاص للمستخدم في تربية الدواجن بشكل هذه المواد. كما أشارت بعض الأبحاث إلى وجود آثار من هذه المواد في تسار كيرتال أثناء حرب فيتنام.

كثير يمكن تقدير درجة الخطر الذي يستهان من استهلاك الأنسجة للبيئة والدايوكسين

توضع التقارير الدولية أن درجة الأضرار يجب أن تقدر لكل حالة بحدودها مع الأذى في الاعتبار الجرعة وسمدة التعرض في الحصول على البيانات الطبية من مستوى الدايوكسين في الأنسجة كيميائية للفساد والتسجك والرقير بعدا الدايوكسين وكذلك الفترة الزمنية التعرض لهذه المادة.

تقاربا بقاء التعرض للخطر الطبي التعرض الدايوكسين. وقد النطاق من هذه البيانات مع وجود الفرق النسبية للتدوير الحالة الصحية فإنه يمكن الاعتماد على ذلك في وضع السياسات الخاصة بتدوير TDI (Tolerable daily intake) الحد اليومي (المتاح) كما يمكن الأذى في الاعتبار مدة التعرض المدة الدايوكسين والكميات للتركيز في الجسم.

تعتبر التقارير المتاحة إلى أن حوالي ٦٠٪ من التلوث بالدايوكسين أو تعرض الأفراد



البيئة.. من أجل التصدير

اشتراطات بيئية قاسية تضعها الدول المتقدمة عند الاستيراد من مصر

في الماضي كان الفكر الاقتصادي السائد لا يضع أي اعتبار للبيئة وأهميتها في التشاغل الاقتصادية ومع اهتمام دول العالم جميعا بمشاكل البيئة التي تهدد البشرية في كل مكان بدأ الاهتمام بالآثار البيئية على جميع أنشطة الإنسان. وأصبحت الدول التي تعاني من مشاكل بيئية مثل تلوث مياه الأنهار أو البعاز أو تلوث الأراضي الزراعية بالمبيدات مثلاً لا تستطيع تصدير أي منتج للتجارة بسبب اهتمامها لمشاكل البيئة التي تهدد صحة الإنسان وسلامة السلع المستوردة ومن هنا كان علينا في مصر أن نعطى أولوية لمواجهة مشاكل البيئة حتى لا تكون هناك معابر علينا بين دول العالم التي تلحق في أنشطة اقتصادية معها.

لأعلى إنتاجية في ظل بيئة نظيفة.

بيئة نظيفة

وقول د. أحمد حمزة مستشار وزارة الدولة للبيئة إن العلاقة بين الاقتصاد والبيئة لم تعد علاقة انفصام بقدر ما أصبحت علاقة اتصال وثيق الآن. فالبيئة هي التي يفرغ منها كل غذاء وكل للبريس والمنتجات. والعالم الآن يبحث عن البيئة النظيفة مهما كانت أغلى سعراً وثمناً لأن البيئة والغذاء علاقة مباشرة بالصحة العامة للوالبان. وصحة المواطن الغربي هي أهم شيء وأغلى شيء لديهم ولذلك تهتم به الآن الغرب الآن يتجه للحداء الأخرى. وكذلك التسموجات الأمتة وأصبح التصدير لهذه الدول يتم بإشراف منها حيث الآن توجد مزارع مبيدة لا تستخدم المبيدات وكذلك المهرسمونات بل كل استخداماتها من البيئة نفسها بعيداً عن أي كيميائيات. وهذه

الصعبة بها وأن ننظر للبيئة نظرة أكثر جدية. فالمعالم الغربي يهتم معنى أن تكون البيئة نظيفة وأو أكثرنا نحن طبعاً ملوثاً فهم أن يوجههم لحد على ذلك ومع ذلك فنحن مطلقاً لن نجد تطبيق الاتفاقية ستكون ولعلنا كثيراً من أوضاعنا والدولة تصل بكامل قواها ووزاراتها المختلفة على أن يكون كل شيء على أعلى قيمة وأنظف بيئياً نرى ذلك في المنتجات الزراعية والتي يحرص د. يوسف وإلى نائب رئيس الوزراء ووزير الزراعة على ضرورة مطابقتها للإشتراطات البيئية وهناك اتجاه الآن بعدم استخدام الكثير من المبيدات المصحح يستخدمها عالياً ولكنها تزيد من تلوث البيئة على المدى البعيد وذلك من أجل خلق منتج زراعي وصحوي نظيف ومن جهتنا نقوم بإرسال الوفود والبعثات للخارج للوقوف على أفضل السبل للتخفيف للوصول

ويضيف د. سليمان قنلاً ومع ذلك لابد وأن نستبعد من الآن للنفوذ في اتفاقية التجارة الحرة (الجات) وأن نكسب هذه الدول من الآن حتى نستطيع أن نجد منفذاً لتصدير منتجاتنا. وهذه الدول تركز على ضرورة نظافة البيئة للبيئة.

وأمل الهجمة الشرسة التي واجهتها قضية المجاج قبلهجي هي أكبر دليل على هذا. فهذه دول أوروبية لم يرحمها أحد ولا يجب أن نقول أنهم متحيزين ضمتنا. ولكن في تقويمهم شكوا تجاه دول العالم الثالث ووجب علينا أن نزيل من تقويمهم مثل هذه الشكوك.

إزالة الملوثات

وحتى نكتسب ثقة هذه الدول لابد وأن نعمل من الآن على إزالة كل أثر ملوث للبيئة فوجب أن ننظف بغيرتنا الكثير من الملوثات

ولكن ما هو تأثير البيئة على الأنشطة الاقتصادية؟ د. محمد سعيد سليمان نائب رئيس جامعة القاهرة ورئيس الهيئة العامة للخدمات البيئية يوضح قائلاً في الماضي كانت مصر تصدر أسماكها للدول الأوروبية بلا أي مشاكل. لكن منذ عامين فقط بدأت هذه الدول في رفض استيراد أي أسماك اشتراطات بيئية صارمة لضمان سلامة الأسماك المصفورة منها على سبيل المثال درجة نقاء المياه التي تميل فيها هذه الأسماك بل يشترطون أيضاً أن تصف لهم العامل الذي يتعامل سلامة وصحة والمحل التي تخرج منه والشتالاجات التي توضع فيها وكل هي صديقة للبيئة أم لا. وهل تستخدم فيها غاز الفريون أم لا. إنها مشاكل كبيرة ولا حد لها.



المصدر : الأهرام المصطفى

التاريخ : ٩ / ١٩٩٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المنتجات هي الاغنى سمرا والاكثر تكلفة ويكيل عليها العالم ويطلبها من كل مكان. وكذلك للمبوسات، فهناك بعض الملابس التي قد تنسب في الإحسان بالمصريين أو العالم في غير ذلك من الأراضي الجارية وهي الآن ملابس تنتشر في معظم دول العالم الثالث أرضها، ولكن هناك الملابس العالية الثمن، والتي يتم تصديرها للخارج بكميات عالية ومغالى فيها من وجهة نظرنا.

معيان التقدم

ويضيف د. حمزة ذلك فالعلم بالزراعة لم تعد منظمة الصلة بالبيئة المرحبة فيها، بل أصبحت البيئة من حيث نظافتها أو تلوثها هي معيار التقدم والتنافس في المستقبل.

ولذلك في ظل التنافسية التجارية الحرة، والتي اتجهت إليها الدول الغربية لتطبيقها على منتجاتها، وأصبحت فكرة سماح أو ملة تصل لشعر سلوات الدول الصغيرة، وأنظر أن فترة العشر سنوات أن تكون كافية لأي دولة أن لم تلحق للوضع بشكل أكثر جدية، وأكثر اهتماما.

وإذا ما حلقت هذه الاشتراطات علينا في مصر مستجد أن هناك خطوات جادة اتخذت في هذا الطريق، ولكنها ما زالت غير كافية. وأرى أننا مع تطبيق الاشتراطات ستولج به مجموعة كبيرة من المشاكل ولكن مستجد أنه مع الوقت سيكون تطبيق الاشتراطات كبير. فيه في صالنا حيث حافظ على موارثنا وكذلك حافظ على بيئة نظيفة نعيش فيها، وفي مصر الآن مصدرون وشؤون بتصدير منتجاتهم المولفة للاشتراطات البيئية للدول الغربية وتنقلش غيرهم بشكل كبير، وفي نفس الوقت تقوم بتصدير نفس السلع للدول الأفريقية، ولكن بنفس الاشتراطات البيئية إذن نحن نعرف الطريق وكيفية الوصول إلى نهائيه، ومن هنا يجب أن نركز على

صغيرة إنتاج منتجات أكثر نظافة وأكثر موافقة للبيئة المتنامية العالمية والحفاظ على صحة أبنائنا أيضا.

ويقول د. أمين القسرياني ببرنامج الأمم للتصديح الاتاني مصر تأخرت كثيرا في الالتباه لشكلة البيئة ولكن مع ذلك عندما تم تخصيص جهاز خاص بالبيئة ثم وزارة دولة للبيئة واستطاع أن ينجح شوطا كبيرا في الوصول لنتائج كبيرة وبيعية لأن تضع الأمور في نصابها الصحيح إلى حد ما، ولكن قول ذلك تم تلوث كل بعميرات مصر للندوة للاسماء، وكذلك تم تلوث نهج الدول والبيئة بالموثبات الهوائية وأصبحت مدينة القاهرة نفسها من أكثر المدن العالمية تلوثا ولم يكن بها إلا نسبة صغيرة من المصانع التي لا تقارن بأي مدينة أوروبية أو أمريكية ولكن للأسف باتى التلوث من جهات أخرى كالمصبرات وغيرها وكذلك يجب الالتفات إلى البيئة بشكل أكثر جدية لأن الحفاظ على البيئة لم يعد ترفا، بل كما نرى أصبح الحفاظ على البيئة مرتبا بمستقبلنا ومستقبل أبنائنا ومقدراتهم وأرزاقهم في المستقبل، وأن لم نلتنبه خلال السنوات القادمة لتلوثنا أضرنا بمصاحبة يبنتنا مع الاقتصاد لا نجد من يتعامل معنا لأن المعيار الأول في التعامل هو الحفاظ على البيئة وأي بيئة ملوثة وغير نظيفة فلا مستقبل لها.

على النويشي



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٥٥/٩/٢٠ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مصر تفي بتعهداتها في اتفاقية حماية الكائنات المهددة بالانقراض

كتبت - سمالي وفائي:

اعطى الدكتور يوسف والي نائب رئيس مجلس الوزراء وزير الزراعة واستصلاح الأراضي أن مصر أوفت بجميع تعهداتها المخططة بالتزاماتها في إطار اتفاقية سايتس لحماية الكائنات المهددة بالانقراض.

وأضاف أنه تم تشكيل لجنة علمية برئاسة الأستاذ على هذه التعهدات والتخصيص للاجتماع القادم للجنة الدائمة للاتفاقية المقرر انعقادها هذا الشهر بأسيوط.

جاء هذا عقب لقاء الدكتور يوسف والي



نادية مكرم عبيد

بالسكرتير العام للاتفاقية.

ومن جهة أخرى أشادت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة بالجهد الكبير الذي بذله الدكتور والي وتعليماته لجميع الأجهزة المعنية بتلكيد على ضرورة وفاء مصر بجميع التزاماتها في إطار اتفاقية سايتس والذي كان محل تقدير دولي كبير.



المصدر: الوفاء

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٩/٤

ندوة حساسية الصدر في حلوان هواء القاهرة يحتل المرتبة الثالثة عالميا في التلوث

مريض بين كل
٣ سكان في حلوان..
والحوامدية تدخل
دائرة الخطر

ما زالت امراض الصدر في حلوان تحتل رأس قائمة الامراض الخطيرة الناتجة عن تلوث المنطقة بغبار مصانع الاسمنت ومادة الاسيستوس، القاذرة وبخيرة مصانع الجلفنة والحديد آخر الاحصاءات التي أجرتها كلية الصيدلة جامعة حلوان، حول امراض الصدر في المنطقة وجاءت نتائج الدراسة لتشير الى وجود مريض من بين كل ثلاثة مواطنين من سكان المنطقة يعاني من امراض الصدر ما بين الربو والحساسية للزمنه وسرطان الرئة وسرطان الغشاء البلوري.

وبسبب أهمية الموضوع، ولارتباطه بحياة المواطنين وتأثيره على الاقتصاد القومي.. قامت نقابة أطباء القاهرة فرع حلوان ندوة علمية الأسبوع الماضي، تحت عنوان "حساسية الصدر في حلوان".



تطورت تقنية اسرأض حساسية الصدر وأرتباطها بالبيئة. لكد للتمشيدون ان ثلوث البيئة لعد أهم مصدر الاصابة بالحساسية للزمنة. وإن البيئة لللوة تشاغل من خطورة الحساسية ولاسها بالنسبة للاطفال... لكد الدكتور محمد شهابه لفحص على اطفال ومقرر للجنة ان لطفال حارون. يتأثرون بشعة بنسب الثلوث العلى فى الجو. وإن اسرأض الحساسية منتشرة بينهم وخامسة الحساسية للزمنة وبحض الاطفال بحاض من ازمان حادة. والاشارة الى تأثر الكبار. خاصة للقهيمون بجوار للصناع. لدرجة ظهور اصابات عديدة لاسرطان الرئة فى منطقة جندلق حارون والحصرة بسبب القرب من لحد للصانع للى تستخدم مادة «الايستوسى» ذات القدر القاتل والذى يؤثر بشعة على وظائف الرئة ويؤذى الى الاصابة بسرطان الفحصاء الجاورى...

متابعة : جنان عثمان

«البيئة» خلوا منها وقشرون الأدوية للى تمشى على نسب عالية من الطكورينزيم الذى يؤثر على نمو الاطفال لى حين تعمل للبيئة كنوع من العلاج للوسمى بلاى اثر جانبى. ضرر مدفوع الأجر لتتخير. وتلوث البيئة كفا محور حديث الدكتور مشرف منكور استاذ الاسرأض الصدرية بطب عين شمس والذى لكد ان الحال للى وصلت لى حارون الآن محزن خاصة ان قنارى وكسكر ان لولى محسسة لاسرأض الصدرية انشئت فى حارون وكل لها باع طويل فى علاج اسرأض الصدر والذين ولأن تملأ حارون من ارتفاع نسبة الاصابة بأسرأض الصدر بعد ان رفعتها للصانع وعولمها.

وأضاف د. منقار: لثناء لجراء بحث لرسالة لعلستير عن شركة السكر فى البدرشين. لثبتت للدراسة ان الأتربة للتمسح من مصانع حارون تصل فى البدرشين قسما بالى سكان حارون لنفسهم. فهم يحتالون لى لشقة.

ووشيد د. منقار ان اسرأض الحساسية لىسا هى شريسة من ضرر لى للبيئة. ولستخدام لجهزة التكييف. وتربية الطلط خاصة السليمى. كما تؤثر بعض الأدوية وخاصة للشابات الحوية فى الاصابة بالحساسية كلك تخزين الكتب...

موت الاطفال وفى مصر هناك اسرأض سوء للتعذية والاسرأض للزمنة وشيد لىسا ثلوث البيئة ثم للتعدين ومن للاحتكاك العلى له على طول الطريق للزنى لى حارون جيد للاشجار قد ملئت وتدير لونها. لما بالنا بالبشر هناك. بالطم هناك اصابات عديدة للشعب القوية والزلزلات الشعية للذكورة والاسرأض السرطانية. وللك نجد له فى مصر قد زلت فى الأوبة الاخيرة نسبة الاصابة بالاسرأض السرطانية.

معالجة اطفال مصر

والىك الدكتور أنيسة الحمنى استاذ اسرأض الحساسية والاطفال بطب القاهرة. تم تصنيف القاهرة للكون ثالث عاصمة ملوثة على مستوى العالم. هذا فحما يتعلق بثلوث البيئة ونحن لا نملك لى

لحصائل على ثلوث البيئة فى حارون غير ان الواقع يشير الى تزايد عدد الاطفال للسكين بأسرأض حساسية الصدر وللتردين على عيالت الصدر من سكان حارون... وهناك اسباب أخرى للاصابة بأسرأض الحساسية منها الأتربة للزمانية. وخاصة لمسمى

«معة الفرائ» وكل جرام من الفرائ يوجد به حوالى ٢ آلاف معة تصيب الجميع كبارا وصغارا بالحساسية خاصة بعد تجاهل ربات البيوت لقواعد للتهوية السليمة والصحية وإخراج للمفروشات للتهوية وللغرض للشمس... كما يؤذى موسم جوب

للحاق للاصابة بالحساسية لى البعض.

نور الأم

وشيد الدكتور أنيسة الحمنى ان على كل ام تلاعب طفلها وإن تلجا الى الطبيب فى حالة اصابته بكحة كثيرة. ويصاحبها صوت غريب فى

الصدر فقد يكون ذلك تنبها بالاصابة بالحساسية. وللجوء الفكر للطبيب يساعده على سهولة العلاج... وتشير الدكتور أنيسة الى تدخل الجول وعدم قوى لى بعض الاسر فى تأخير علاج لطفالهم خاصة ان البعض يرفض العلاج عن طريق



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٩/٦ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ندوة بجامعة الدول العربية تناقش إدماج البعد الجنسي في التجارة العالمية

الندوة ستناقش التطورات الأخيرة الخاصة بموضوع التجارة والبيئة داخل منظمة التجارة العالمية، والروية الخاصة بإدماج البعد الجنسي في السياسات التجارية العالمية، وأن ذلك على دخول للتغيرات العربية في الأسواق العالمية إلى جانب مناقشة موقف الدول المتقدمة خاصة الولايات المتحدة والاتحاد الأوروبي واليابان وكذلك الدول العربية في هذا الصدد.

كتبت - سالي وفاقي:

تفتتح لأسبوعاً ثانياً مكرم محمد وزير الدولة لشؤون البيئة اليوم الندوة الإقليمية العربية حول التجارة والبيئة التي تنظمها وزارة البيئة ومهاز شوقي، وزيرة التعاون مع جامعة الدول العربية وبرنامج الأمم المتحدة الإنمائي والبنك الإسلامي للتنمية وتشارك ٣ أيام وصحبت الوزيرة بأن



التهيل يموت وانفا في العريش.. ولم يتحره أحد لإنقاذه!

يعرض الأبداء الخفية في قلوب التهيل، حيث ينقرع، جمارها، ويبيع في السوق السوداء للباحثين عن الفحولة والجنس... ترى هل يتحرك السيد محافظ شمال سيناء ويضع حدا لهذه المهرقة المنيعة؟ ومن الذي سينتقل بجمع هذا الحصول المثلوث وإعدامه قبل أن ينزل إلى الأسواق ويصيب الناس بالفضيل العلوى والأمراس التي يبعثها لا الله

ما زالت ردود فعل قضية تدمير التهيل بشمال سيناء تشغل بال الناس بالعريش... فالتل يتسائل عن مصير محصول الباج الذي لولته مياه الصرف الصحي بالحداد القليلة التي تسبب فيها قواي خاطي للمسمولين بالعريش، كما يبحث أصحاب التهيل عن التعويض المناسب ل محصولهم الذي يتظرونه كل سنة، ومن ناحية أخرى يتهاوس الناس عما تفعله

في ندوة مخلفات المستشفيات

هل المسؤولية حائرة بين وزارتي البيئة والصحة؟

موسى يهدف إلى إنشاء تحرة كبيرة في الصحراء مع فيها حرق كل كمية المستشفيات ومستغدا منها أيضا في توليد الطاقة. فحين ينظر إلى المخلفات الكيميائية وغرف العناية المركزة وبينك الدم والعمال الطبية وغرف العمليات وغيرها وكلها شكل خطر مصار تلك النفايات التي تسبب خطر الأمراض. ولو قمنا بعمل لحصائيات وحقق طيب يقيق أن يتعامل ويداول تلك النفايات لوجدنا أن معظمهم مصابون بأمراض خطيرة، ولهذا لغنا إذا ملتصقنا إلى اتفاق على ضرورة أن يكون هناك مشروع أومي بإنشاء محرقة كبرى أيد وأن تضع وزارة البيئة المواصفات القياسية التي تكون عليها تلك المحرقة بحيث تؤدي دورها على الوجه الأمثل، كما أنه لابد من فتح كل أبواب البحث يكون هناك تعاون بين وزارتي البيئة والصحة لانتقال على نوع المخارق التي تستخدم يوميا لانتقاء نوع واحد منها بلائاما لما لاستخدامه. وأقدم المهنس سامح السباعي اقترحنا بضرورة الاستعانة بآلات التدمير التي تحول كل النفايات التي ردا مع براءة ضامن الأمن البيئي، وأتبع العمل الأساليب العالمية في هذا الصعد. وعكس، حيث يربط على وجود تلك المخارق بأنه أمر ضروري خاصة انتشار مرضى الفيروسات بين المواطنين والأطباء على حد سواء وأن يمارض على العلاج والذي يأتي بنتائج محدودة يتكلف أموالا طائلة.

كل كبير وشحة خاتمة التخلص من النفايات الخطرة وأنه لا يوجد طبيب مصري يحمل هذه الرخصة، ثم تناول د. سمير فهمي (الأستاذ بطب عن شمس) الحديث عن كميات مخلفات المستشفيات الخطرة بواحدة. إلى الآن لم يتم التعامل بصورة سليمة إلا في حود ٥٠٪ من حجم تلك المخلفات، كما أن عمليات التخلص كما يرفضها القانون صعبة للغاية حيث أنها تازم المستشفي بأن تكون المحرقة داخل المستشفي، والتوفير محرقة تكون انبعثاتها طفيفة عليها أيد وأن تبع ٢٠٠٠ متر عن أي منطقة سكنية والضفة أيد وأن ارتفع عن مبنى المستشفي ١٢ مترا أي أننا نتحتاج إلى مفضل قد تزيد على ٦٠ أو ٧٠ مترا في حلة المستشفيات لارتفاع الطوق. ثم تحدث د. فهمي عن العيب الذي يقع على المستشفيات الصغيرة في حلة ضرتها للمخارق الصغيرة لارتفاع أمانها من فجر مفاجأة حول المخارق الموجودة في بعض المستشفيات مثل مستشفي شبرا (شراع طوسون) بأنها وعلى الرغم من قلة الانبعاثات إلا أنها غير مطابقة للقانون. واستعرض د. إبراهيم فؤاد (مستشفي الهرم) تجربة المستشفي فقال: تكلفت المحرقة نصف مليون جنيه وتكلفت سنويا ١٢ ألف جنيه بخلاف مصاريف الصيانة. وأيد في التعامل معها بملسوب علمي سيد حتى لا يحدث انفجار فيها. أما بخصوص التخلص من النوا المنيعة فإن ذلك يتم بواسطة خبراء من هيئة الطاقة الذرية. وطالب في ختام كلمته بمشروع

الندوة الخاصة بكيفية التخلص من المخلفات الخطرة للمستشفيات والتي أقيمت إحدى شركات الأدوية أخيرا بخاري المحللون في كلماتهم في كشف القناع عن السليبيات والخطار التي تهدد المجتمع من جراء تلك المخلفات. الأير لاحتاج إلى تفسير أيد من وضع حلول عاجلة على المستوى القومي ليل أن تتغير القصة القويمة وتصبح معها الحلول، لأنها تشعب في طلي العبد من الأوبئة والأمراض التي تزداد خطورتها يوما بعد يوم والوقاية الحاسمة تكمل في مشروع قومي على أعلى مستوى تسهم فيه كافة الأوساط وتكون مسؤوليته ووزارة البيئة والصحة. في بداية الندوة تحدث د. محمد شرف (رئيس الندوة) عن الطرق البدائية في جمع المخلفات ونقلها بعربات الكار من قبل المتعهد ولقائها بجميع محبوباتها الخطرة وغير الخطرة في أماكن قريبة أو أهلة بالسكان بمثل مصر، غاية في الخطورة من مصادر تلوثي وانتشار الأوبئة والأمراض. والمهتمون بالتسليم يلقون في التعامل مع المخلفات الخطرة بالأساليب العلمية السليمة، ومن هنا أيد لنا أن تبحث عن أسهل الطرق للتخلص من تلك المخلفات سواء كان عن طريق تعقيم المخلفات مع ضمان الإنسان في المدن أو عن طريق الحرق في مكانها بطرق تكنولوجية حديثة تضمن عدم انبعاث أي مواد ضارة مسخلة للقانون أو أي طريقة أخرى تضمن سلامة عليتنا التخلص. واختم حديثه حول ما تضمنته قوانين البيئة بضرورة أن يعمل

خالد مبارك



المصدر: الأهرام - رام

التاريخ: ١٩٩٩/٩/٦

النشر والبيانات الشخصية والمعلومات

صحة البيئة: خمس يوم الاثنين

ليست دائما الميكروبات هي المسؤولة عن الأمراض الراضية ولكن قد تكون سنة العمل هي المسؤولة عن هذه الأمراض الراضية. فهناك ظاهرة مرضية تسمى (حمى ليرة للمعالي) وتسمى أيضا (حمى يوم الاثنين) وهي تحدث للمعالي في مجال لحام المعادن وكذلك للمعالي في صهر المعادن. حيث يتعرض هؤلاء العمال لأشعة أكسيد الزنك والقصبة والمخاض، والأكسجين، والمعدن، والتلوث. وتبدأ أعراض هذه الظاهرة المرضية بعد حوالي ١٢ ساعة من تعرض العامل لهذه الأشعة/ حيث يبدأ العامل في الشعور بالصداع، والحمى، والتهيج، ويبدأ في إرتقاع في الأيام صمورة إرتقاع في درجة الحرارة، وآلام في الحلق، وصداع، وآلام عامة بالجسم، وكحة، وضيق عام بالجهاز مع إرتقاع في كرات الدم البيضاء. وتسمى هذه الأمراض جميعها (بالأمراض الشبيهة بالإنفلونزا) وتحدث هذه الحمى للعمال الذين يتعرضون لهذه الأشعة لأول مرة في حياتهم العملية وتحدث أيضا للمعالي المتربين في معالهم.

وتسمى هذه الحمى (بحمى يوم الاثنين) وذلك لأن العامل يتعرض طيلة الأسبوع لهذه الأشعة، ويحدث منه نوع من التلوث مع هذه الأشعة، ولا تظهر عليه أي أعراض مرضية، ولكن هذا التلوث يضر مع الأجواء الآسوية (الأد)، وعندما يعود العامل إلى عمله يوم الاثنين وتعرض لهذه الأشعة تبدأ في الشعور بأعراض هذه الظاهرة المرضية. فليس من المعروف عليها سبب الطريقة التي تحدث بها هذه الظاهرة فهناك نظريات عديدة تحاول تفسير حدوث هذه الظاهرة، ولكن لا يوجد منها ما هو مؤكد حتى الآن.

وهناك لإعريف والتحديد لهذا يحدث هذه الظاهرة لبعض المعالين، ولا تحدث للبعض الآخر.

وهذه الظاهرة المرضية لا تحتاج أبدا إلى علاج، ولكنها تحتاج فقط إلى أن يتعد العامل عن التعرض لهذه الأشعة لمدة ٢٤ ساعة حتى يختفي هذه الأعراض. وفي المقابل أن تختفي هذه الأعراض مهما أخذ المريض من أدوية في حالة استمراره في التعرض لهذه الأشعة.

د. راشد العزب

مدرس مساعد الأمراض المهنية
وطب الصناعات جامعة الأزهر



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩/٩/١٩٩٥

النشر والمعلومات الضمنية والمعلومات

مكتبات

ميكسا

حتى البحر الأحمر بوجود جمعية
لجنة تشيعة، مهتمة بالحفاظ على بيئة
البحر الأحمر، وهي لتغير من نشاط
جمعيات القرية. وقد تأسست
والشهرت منذ سنوات، وتهدف إلى
إبعاد المشايخ عن بيوتهم سكان
للحفاظ على بيوتهم على بيوت البحر، مع
أنشطة لغير تربية وتنشيطاً
وتوعية لآلاف سائقي من موريتانيا
الأحمر

ومن حسن الحظ أن جمعية للحفاظ
على البيئة بالقرية مهيبة، جذبت
إليها شخصيات ناعمة وشيعة وتزمن
والسمعة إيماناً عميقاً. أما عن حدا
لوجود الجمعية على أرض القرية، في
حد ذاته دليلاً قوياً لتراث معين
سوقاً ما يعزى على أرضها، وأهل
من أبرز ما أتت به جمعية القرية هو
تكمير حدائق المرجان الثائرة من جوار
استخدام قلب السفن في التشايل
البحري ومعدات الرسو والأجوار من
البحر والشمس، وقد قامت الجمعية
بتوكيد وصيانة أكثر من ٥٠٠
شعيرة بحرية بالقرية، شهدت
مراسم إطلاقها وزيرة البيئة السيدة
نادية مكرم عبيد مع رجال هيئة
المساعدات الأمريكية، والجمعية، وكانت
منظمة بحرية رائعة تؤكد أن المشاركة
بين جهات التمويل والجمعيات الأهلية
تأثيرها عليه البيئة

ولم تهمل الجمعية، بل درست ٦٠
مركز بحري، على الطرق السريعة
لإستخدام المشغولات إلى جانب رفع
الوعي البيئي، وهي تشايل وتمتلك
شواطيء، وبحر الأحمر وكان وصيد
تأثيرات النشاط السياسي ١٠ ألقان من
جزيرتي القنطور ومجاويش، وأهل من
أهم ما تشايل الجمعية هو مركز
للطوفاة، وللغرض التجميع تشايل
حيث لا لأطفال تمكن أموال بيوت البحر،
وسكان الأعماق، وحدائق المرجان،
بينما توجهت الجمعية إلى طلبة
الفرس، لإلقاء المحاضرات لرفع الوعي
بالقيمة السواحل والقرود الطبيعية التي
تعتبر من أسمى للحفاظ على الساطية
قائمة، وسعى للهنس سبع سلاويش
رئيس مجلس إدارتها بالتزامن مع
الجمعيات الأخرى، ونش بورتا سمي
لكن تحذر الجمعيات الساطية وغير
الساطية حذو، مهيبة، وأثبتت من
لنكار لقلب الموراد مع المحافظة على
بيئة المكان

● لقوة: التجارب فتاجحة
الجمعيات الأهلية التطوعية
جديرة بالرعاية والإعلام عنها
لتفجأ أحياناً يكون معيها.

راسد



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٩/٧

قبل أن تقع الكارثة:

مصانع «بير» السلم .. «قنبلة موقوتة» تهدد أحياء الجيزة حياة آلاف المواطنين مهددة بسبب تصاعد الغازات وغياب الأمن الصناعي

سحب القنابل والقذرات السامة سماء المنطقة والتي يستنشقها الجميع. ويضيف محمد رشاد طه (مدرس) للفتاة تمانى من عدم وجود المرافق لخدمة والصحة الأساسية حيث

لا توجد بها مياه نظيفة أو صرف صحي والمستوطنين من حي الهرم لم يتفهم هذا بل تركوا «الحيل على القاري» مما أدى إلى قيام مستعمرة من المصانع المخالفة للبيئة واشترطت لترخيص فيها ويشول لفتى محمود ميمد أن مصانع الفنون والمواد الكيميائية ومواد البناء والعلافة والطوب الاسمنتية لا تلتزم لها بالبيئة وتصدر منها روائح كريهة وسامة بالاضافة الى القمامات الناتجة عن تشغيل الماكينات والمعدات التي تسحب الاغراض لنا..

ويشعر لفتى الشافعى من أبناء المنطقة الى ان المشروبات والزيوت انتشرت بصورة كبيرة على مخلفات هذه المصانع وتمزت للتلوث حاملة الامراض الوبائية لتنتقلها للمواطنين الذين انتشرت بينهم الامراض الصدرية والوبائية نظرا لغياب وهم ما

الجيزة - حسن مصطفى

في ظل غياب رقابة الأمن الصناعي والخطوات المتخذة بصورة تهدد كثر الجبل بالهرم والتي تهدد حياة المواطنين بالاضافة بالامراض خاصة الربو والحساسية نتيجة للغازات السامة المنبعثة من هذه المصانع تعددت شكاوى المواطنين استولى على الهرم خوفا من تلوث الهواء في أي لحظة لعدم اتباع اصحاب هذه المصانع لاجراءات الأمن الصناعي.

«الاحرار» وصمدت لبياد القضية على اسنان اصحابها يقول مسعود ابروكر مسند من ان هذه المصانع أصبحت تمثل مشكلة كبيرة تهدد حياة الاف من السكان نظرا لخطورتها للقانون حيث ان غلابيتها اشترت بعد قرار الحاكم العسكري.. وليس لها تراخيص وتعمل في ظل اضافة الى انها لا تتبع الاجراءات الوقائية مثل الاس الصناعي ولم تحصل على موافقات جهاز شؤون البيئة.. ويطلب محافظ الجيزة بسرعة التدخل لوقف هذه المصانع المخالفة حفاظا وصحة لحياتهم وحياة الالام بعد ان غطت

يحتاج الى وقفة جادة من المسئولين وشكل حسن الشافعى ان هذه المصانع يعمل بها مجموعة من البلطجية ونطاق الطرق هذا بالاضافة الى المستوطنين الذين يعملون بدون رخص وياتوا مائهتد المشاجرات بينهم مما يهدد حياة المواطنين المحليين الذين لا يقدرون عليهم. ويطلب بسرعة تدخل المستشار عامر الجندي وحالة القصصين بإدارة القضاء العميلة للتحقيق لعدم القيام بأداء عملهم في اجبار اصحاب المصانع على اتخاذ الاجراءات الواجبة للحفاظ على البيئة.



المصدر: الأحرار

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٩/٧

تنفيذى المتيا يقرء

إجراءات نورية لتطبيق قانون البيئة ومنع التعديات

على جسر الترع

تقرير أسبوعى عن استعدادات مواجهة الفيضان وتشكيل غرف للعمليات

المتيا - جمال علم الدين

حضر اللواء محملى عبدالقادر محافظ المتيا رؤساء الوحدات المحلية بالمركز والقرى من النهران فى مواجهة المصبيين فى ثلوث البيئة بالمحافظة سواء على المسطحات المائية أو فى الشوارع والبنى

وشدد المحافظ على مسئولى البيئة والزراعة والرى والمسطحات المائية على اتخاذ الإجراءات اللازمة لتطبيق قانون البيئة مصرومة مع إزالة القاذورات الطوب التى تخرج لثاننا من الأئنة التى تحمل سموما تهدد صحة المواطنين بالإصابة بأمراض الصدر وإزالة التعديات الواقعة على جسر الترع والأمصار التى تزيد من القوت البيئى

وطالب المحافظ عرض تقارير اسبوعية عليه بشأن ماتم تنفيذ

من إجراءات فى كل جهة

جاء ذلك خلال الاجتماع الأخير للمجلس التنفيذى للمحافظة الذى عقد بإمانة اللواء محمد ياسين السكرتير العام وحضر رؤساء المراكز والبنى ومديرى الخدمات والمصالح

وقرر المجلس أيضا استخدام المبكى لكافة الأجهزة المعنية لمواجهة موسم الفيضان وعمل خطة طوارئ خاصة لهذا الغرض وفتح غرف العمليات السابق تشكيلها لمواجهة أى احتمالات ما صيانة الجسور بشكل جيد حتى يتكرر ما حدث خلال العام الماضى وتنفذ المحافظ الاستعداد

التي تمت لاستقبال العام الدراسى الجديد ووضع خطة مستدامة تشمل لعلوم والدرسة والطلاب لتجذا العملية بانتظام تام منذ اليوم الأول للدراسة

وقرر تشكيل لجان على مستوى كل مركز تضم رئيس المركز ومدير الإدارة للتعليمية ومندوب عن هيئة الإذنية التعليمية ورئيس

للمجلس الشعبى المحلى لثقف هذه اللجان من الآن على احتياجات العملية التعليمية ومطابقتها بكافة مدارس المحافظة مهما كان حجمها ولقوم بأعداد تقارير تفصيلية عنها وسيلم عرضها على لجنة رئيسية شكلت برئاسة السكرتير العام للمحافظة ستعقد أول اجتماعاتها أول سبتمبر القادم

ولاق المجلس على مشروع إقامة محطة رفع مياه الصرف الصحي لحيية سمالوط وعلى إقامة حائل ساند لجسر مصرف ابويعيسى بمختر قرية برينوها بمبينة مطاى لصيانة الطريق العام وعلى مشروع إنشاء مخفى سبل بمطاطى شارونه وجزيرة شارونه بمركز مغالطة - كما ولاق على اعتبار ٥٠٠ فدان بتلحة الدهنسا بمركز بنى مزار - أرضا لزراعة



المصدر: الأقباط

التاريخ: ١٩٩٩/٩/٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

قضية ورأي

إن الاعتراف بالحق فضيلة.. كما يقولون.
والاعتراف بالخطأ هو أول طرق الإصلاح.
ونحن نحترق أن بعضاً من الشعب المصري يحتاج إلى تهذيب سلوكياته وتعلم القيم والأداب العلمية.. هذا لا ينكر أن الغالبية تتمتع بهذه القيم لكن الأقلية منهم سوتها أعلى.
أقول هذا بمناسبة ما يصدر من ضوضاء وتلوث سمعي من جانب هذه الفئة في كل مكان فهم يحاولون فرض المفاهيم على المجتمع فوجدوا في الأسرة الواحدة من يفتح الخديج أو الكليزيون على أقربه دون أي اعتبار لإفراد أسرته ومنهم ليرضى أو الذي لا يرغب في سماع هذا المظهر أو تلك المردمجة أو يصاب بمرض عصبي من الضوضاء. وما يحدث داخل المنزل الواحد يحدث بين الجيران فيقوم أحد أصحاب المنازل بإزالة الأعاجيز بين سكان الشارع يفتح الرندو أو الكليزيون دون مراعاة لشاعر جيرانه مهما كان نوعية ما يسمعون فلنا منهم انهم أحرار فيما يفعلون.
وحتى في المصايف التي يلجأ إليها الناس للراحة والهدوء وراحة الأعصاب تجد من يتفان في العكينة على جيرانه ويثير أعصابهم.
هذا بخلاف ما يحدث من بعض سائقي التاكسي والميكروباس والمركبات من إثارة الفوضى والضوضاء باستعمال الكلاسات التي تصيب بالصمم.
لأننا في حاجة إلى مزيد من التوعية لتهذيب سلوكنا والارتقاء بمشاعرنا ومعرفة أن الحرية الشخصية تتوالت عند الأساس يحقوق الآخرين.

حسني ميلاد



عدد : الأهرام - ١٩٥٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٥٩/٩/١١

باحث مصري يستخرج مادة رضية لتنقية الجاد واستفراغ المكان النجس

يجرى حاليا في معامل قسم الكيمياء بجامعة فاروق ستايف الريسبالتيا وضع للمعدات الأخيرة لإنتاج أبسط ورخص مادة لكافة قطرات وخاصة ثوب اللباد الذي يهدد القذو والكلب والبغ الجهد ٢ سنوات من البحث نجح الباحث المصري في استخراج المادة الضميدة الشاذلة من الجاد من كلية علوم التصوير في الجامعة الريسبالتيا للحصول على الدكتوراه في معالجة ، فـ كـ كـ ، وتحوله إلى مادة قادرة على إزالة العناصر الثقيلة من اللباد وقلل المحدث أنه يجري معالجة القذو الذي تنتشر زراعته في مصر وأوروبا بجاده كيميائية لرفع البقاء مع الأكسدة المبرزة لتخرج في النهاية مادة شبيهة بالكربون تستخدم في إزالة العناصر الثقيلة من اللباد والمعالجة أن هذه المادة الجديدة تتجاوز قدرتها ألف مرة قدرة الكربون لتنشيط وكشفت النتائج عن أن هذه القدرة تنطب على الزيت ، فضلا عن إمكانية استخدامها عدة مرات ويهيئ الكفاءة للتنظيف من عدد من العناصر الثقيلة والمعالجة العلمية الثابتة أنه ثبت إمكانية استقلال المادة الجديدة في استخلاص للمعادن الثقيلة مثل الذهب والبلاديوم وغيرها ومن جانبته وصف الدكتور مايكل كوكس المشهور على البحث النتائج التي توصل إليها الباحث بأنها ثورة علمية سيكون لها مردودها المهم في الصناعة وتوزيع الدكتور كوكس أن باقي البحث استخدما مغفلا في المؤتمر العالمي ، لإعادة التفكير ومعالجة القضايا ، الذي سيعقد في أستانا خلال أيام وأضاف كوكس أن دولة مثل الريسبالتيا ليست اعتمادا كبيرا متباعدة البحث خطوة خطرة نظرا لارتفاع معدلات التلوث بها ، وفيما يواصل بالمرحلة الثانية للدراسة ، قال الباحث إنه يحاول اختبار قدرة مادة ثوب الكتل الجديدة على إزالة المواد السامة التي يمكن أن تؤدي إلى كوارث صحية إذا سقطت الجسم وأشار إلى حادثة شهيرة وقعت في الدار في منتصف القرن الحالي نتيجة لتسرب عنصر الزئبق إلى خليج ميناماتا من أحد المصانع الفورية ، مما أدى إلى تسمم السمك في المنطقة وبعد تناول سكان المنطقة له توفي ألف شخص وأصيب ١٢٠٠٠٠ بالمرض لم يشفوا منها إلا بعد سنوات طويلة ورغم كثرة البحوث العلمية الهادفة إلى ابتكار مزيلات للملوثات من اللباد فقد أدت النتائج إما إلى مواد باهظة التكاليف أو ضعيفة النتائج

عامر سلطان



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ١٩٩١/٩/١٩

وزير البيئة:

وقف الصرف الصناعي الملوث لنهر النيل

كثبت - سالى وفانى:

شهد أمس ختام مهرجان استقاء البيئة حشد كبير من أطفال حي روض الفرج، ودار حوار مفتوح معهم وعن السبورة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة وبمشاركة المستشار ممدى الجبلى محافظ القليوبية بجمعية سوزل ببارك روض الفرج حول مشاكل المدينة التي تواجهها حاليا، وتصورهم عن حلها واكدت الوزيرة في الكلمة التي ألقاها اهتمام وزارة البيئة منذ إنشائها بضرورة التواصل والإلتزام مع جميع ألد الشعب لحثهم على التفاعل مع قضايا البيئة بمشاركتها المختلفة

وأوضحت أن البيئة هي قاسم مشترك أعظم في الحياة، وكان لابد من وضع أولويات للحفاظ عليها وبالفعل تم وقف الصرف الصناعي الملوث لنهر النيل في تمام اللسنى، وكان عدد المصانع للوحة ٢٤ مصنعا تصريف ١٠٠ مليون متر مكعب تم وقفها تماما وأشادت إلى أن أولوية الوزارة هذا

العام في المدن الصناعية الجديدة لإعلانها مدنا صديقة للبيئة وبمعدا ١١ مدينة صناعية

وقامت الوزارة بمحافظة القليوبية بزراعة شجرة بيمان أبو الفرج كمسودج لتخضير ممره. وشاعدا معرضا لرسوم الأطفال قصير ثلاثة طلل روض الفرج وعرضا للفرانس حول قضايا البيئة. ووزعت الحوالت على الأطفال الذين توجهوا إلى حلول البسطة التي ألفتها عليهم حول مشاكل البيئة

ومن جانبه اشار المستشار ممدى الجبلى محافظ القليوبية بالتمام وزيرة البيئة بطرفات الشعب المختلفة مما يعظم جرمات عن مظهر البيئة، وقال أن البيئة هي الجدار الأول للدفاع عن الصحة في مصر.

وأشار إلى النشاط الذي قامت به محافظة القليوبية في مواجهة التلوث حيث تم وقف معظم المصارف والتدريج المكتشفة، مما نتج عنه عدم ظهور أى حالات ملوثيه للأطفال للمحافظة هذا العام، ونقل القسامة إلى مرفق سحى بعمق ٣٠ مترا تحت الأرض في نبي

زعل ويتم حاليا ترحيل ونقل مساكن الرصاص خارج الكتل السكنية بشبرا الخيبة حيث وصل الرصاص إلى عمق ٧٠ سمجسيرا من شدة التلوث في ارض المسالك القليوبية، واكد المحافظ أن تنظيم النسل يساعد أيضا على تحسين البيئة

كان للمهرجان قد بدأ في الحادي عشر من أغسطس الماضي بمحافظات القاهرة والحيرة والقليوبية وبما في إعداده جهاز شئون البيئة ومشروع تحسين هواء القاهرة وجهاز تخطيط الطاقة ولجنة البيئة بوزارة القاهرة بالحزب الوطني، ويشمل أسياد، دار السلام والسيدة زينب وولاقى والقلى والحيرة وأبو زعبل وسيدى نصر وروض الفرج حيث تبنى يومين بكل حي من خلال برنامج ترويجي وتثقيفي يستندول الممرانس وعرض محرومة من شرائط الفيديو، ووزعت المطبوعات التثقيفية على الجمهور الذي اقبل إلى المشاركة في المهرجان سواء الأطفال أو اسرهم كما قام الشباب بزيارة ٨٠٠ شجرة في الواجهات المائية التي اقيم فيها المهرجان



المصدر: الأمل - رقم ١

التاريخ: ١٩٩٩/٤/١٠ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

١٨ قبيلة موقوتة!!

التعبير السابق استخدمه وزير البيئة والأشغال العامة باليونان لايوتيس ليعصف به الحالة التي وصلت إليها ١٨ مدينة بالشمال اليوناني التي تعد من أجمل المناطق الطبيعية باليونان. الوزير قال إن بعض المواطنين يقومون ببناء مساكن عشوائية بمناطق هذه المدن ويلقون بمخلفاتهم إلى الشواطئ التي تتحول إلى تلال من القمامة. التي لا يمكن التحكم فيها والتي تسحبها مياه الأمطار في الشتاء لتصبها في مياه البحر لتلوث البيئة. أعضاء هيئتي المحافظة على البيئة، وغرب المتوسط قاموا بجولة في هذه المدن لتوعية سكانها بضرورة المحافظة على البيئة. وذلك من خلال إقامة الحفلات الموسيقية في محاولة من جانبهم لنزع فتيل هذه القنابل الموقوتة التي تهدد انفجارها بالقضاء على الأحياء المائية التي تضمها شواطئ الشمال اليوناني التي تعد بحق متحفا طبيعيا لها. وهكذا يزيلون القمامة بالنظم الموسيقي!!



المصدر: الأخبار

التاريخ: ١٩٩٩/٩/١٤

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

نادية مكرم عبيد:

مبارك يساند بقوة مشروعات حماية البيئة تقرير عن إنجازات الوزارة خلال عامين أمام الدكتور الجنزوري

الدكتور جمال الجنزوري رئيس مجلس الوزراء، من إنجازات وزارة البيئة خلال الفترة من ٧ يوليو ٩٧ حتى أول سبتمبر الحالي تضمن التقرير الانتهاء من توافيق أوضاع ٢٤ مشقة صناعية كانت على بند ١٠٠ مليون متر مكعب حفرها من الصرف الصناعي غير الملج لهر النيل وذلك تكاليف هذا المشروع ٢٠٠ مليون جنيه وأعلنت الوزارة أن نهر النيل قد أصبح خالياً من القاذور الصناعي وأنه تم التخلص من ٧٠٠ ألف طن من القمامة الصناعية من إجماع ٢٢٠٠ عتبة بوجد توافيق أوضاعها من الانتهاء من إنشاء ٥ محطات استيعاب لحظلات القاذورات الصناعية على طول مجرى النيل سيتم تنفيذها خلال العام القادم

ملن صناعية مشقة للبيئة

وتضمن التقرير كذا تدبير برنامج للن صناعية الجيدة صديقة البيئة من الحصى ٩٨ وسيم إعلان ميثاقى العاشر من رمضان يروج العرب متصرف العام القادم ومن ٦ أكتوبر والصادات والمبور خلال النصف الثاني من العام القادم وتكمل باقي المدن حتى عام ٢٠٠٢ وأشارت الوزارة أن حجم الاستثمارات التي تلقت حتى الآن يتسجل ذاتي في مشروعات التكنولوجيا النظيفة وترشيد مخاللات الإنتاج ومعالجة القاذورات بصانع للن القمامة حوالي ٢٥٦ مليون جنيه. وحجم الاستثمارات للتصنيع في مشروعات إعادة تدوير شبكات الصرف والمعالجة المركزية للصرف الصناعي حوالي ١٦٥ مليون جنيه ويقتدر حجم الاستثمارات لتطبيق برنامج إعادة تدوير للن القمامة حتى نهاية عام ٢٠٠٠ بحوالي مليار جنيه

والت أن عدد المنشآت الصناعية الصغيرة والمتوسطة التي تم تقديم أوضاعها البيئية في النقص ١٦٦٨ وعد للمنشآت التي أتمت إجراءات عايلة بتكلفة كلية ١٢٣٢ بنسبة ٧٦.٢ ٪ وعدد المنشآت التي تلقت مشروعات استثمارية لتمويل أوضاعها ١٤١ مشقة بنسبة ٨.٥ ٪. وهناك ١٦٦ مشقة تقوم حاليا بتطبيق مشروعات الحد من القاذور بنسبة ٧١.٧ ٪. أما للمنشآت التي لم تبدأ حتى الآن فمقرها ٨٨ بنسبة ٥.٢ ٪.



د. نادية مكرم عبيد

البيئة للثربية على التزامات الاتفاقيات الدولية

والصادات الوزيرة في تصريح خاص بالأخبار، أنها تستعد القاء في عملا من الدعم للمستتر الرئيس مبارك للقضايا البيئية ومناخاته المستمرة لما تقوم به من أجل تحسين أوضاع البيئة المصرية. وأشارت إلى أن الوزارة تقوم بالعمل من خلال محورين أولهما بعيد المدى يتم من استمرارية بناء وإستكمال القنرات الوطنية اللازمة للإدارة البيئية على المستوى القومي وثانيها قصير الأجل يصادق خضى صعدلات القنرات الصالحة بالنسبة غير ممكن حماية الصحة للوطنين وقالت الوزيرة أنها ستمت تدويرا

لحقت نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة أن الرئيس حسنى مبارك يساند بقوة قضايا ومشروعات حماية البيئة المصرية

والصادات: أن كل الإنجازات البيئية المصرية تحققت في عهد الرئيس مبارك منذ إنشاء جهاز شئون البيئة في عام ١٩٨٢ وصعود قانون البيئة عام ١٩٩٤ وإنشاء وزارة مستقلة للبيئة

وقالت: إن الرئيس مبارك لا يترك فرصة إلا ويؤكد فيها أن الحفاظ على البيئة ضرورة لازمة لا خسريا من الرفاهية بما جعل قضايا البيئة الآن أحد أهم أولويات العمل الوطنى وهو ما يمتدح نقطة تحول جدي في تاريخ العمل البيئى في مصر. مشيرة إلى أن الرئيس وضع حماية البيئة على رأس الأولويات مع تنفيذ للمشروعات القومية الكبرى، سواء في توشكى وجنوب الوادى وحتى شرق القاهرة وجنوب خليج السويس وما يقدم الخدمة للتنفسية للصناعات المصرية في إسرائيل العالم

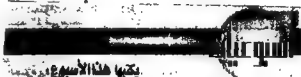
وقالت أن وزارة الدولة لشئون البيئة أعدت الإطار العام لسياسات البيئة في مصر التي يحدد أهداف محاور العمل البيئى خلال المرحلة القادمة وتم تحديد خطة العمل البيئى التي أعدت عام ٩٧ لتعكس التطورات الاقتصادية والاصناعية في مصر ولواكبة التغيرات



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٩/١١

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



يكفي هذا الأسبوع

د. مينا بجمع عند الملك

كلية الهندسة - جامعة الإسكندرية

خواطر بلا كسوف

بينما العالم أخذ يتابع ظاهرة كسوف الشمس بصورة علمية دقيقة ويتألمع مع تجميع التلسكوبات التي أخذ القمر يحفلها أمام الفضول أخذت أنا ألتفيم - مع عالمي الصغير الذي هو نفسي - بصورة أخرى مختلفة تماماً. فالقمر جسم مدم بارد ليس فيه أي حياة من الجمال وهو تابع لوكب الأرض. لكن جماله الذي تعجب به مستخدم من الشمس! فهو أوجهه الشمس لتجعله يضيء لنا بنورها، وبذلك تكون الشمس هي مصدر جماله وضيائه ومجده حتى أننا صرنا نضف إلى شيء جميل بالشمس.

أخذت ألتفيم أهمية الشمس عند المصريين القدماء فوجدتهم أطلقوا اسم الأولين على الرض الشمس - كما جاء في كتاب تقي الشمس لشمس هنري برستيد - وقد جاء في التفسير: أنت تشرق بجنتك يا أولي الهي يا رب الأبيات إنك سامع وكوي وجميل وحكم عظيم وكبير.

أشعك تعد بالبحر كل واحد من مخلوقاتك ولونك المظلم يجلب الحياة إلى قلوب البشر عندما تملأ بحبك الأرضين (مصر)

إن أشعك تضيء كل العالم وينشرح بسبب رؤيتك كل قلب علما تشرق بصفتك سيدهم وعندما تغيب في أفق السماء الغربي أولهم يتألمون كأنهم أموات حتى يعود شروقك في الصباح في أفق السماء الشرقي (مصر)

أيضاً في كتابات الفراعنة الذي - أحد التنبؤات في أسرارهم - اتخذ عن العرب كالمؤمنين لذلك نجد أنه عندما عبر عن علاقة الله بالظلال والشمس البشرية قال: (وحي استبدرى لأنه قد جاء نوره ومجد الرب أشرق عليه. أنه هو الظلمة تغطي الأرض والظلام الشمس الإله أما عليه فيشرق الرب ومجده عليه يرى. الشمس الإله في نوره والظلمة في ضياء أشراكت) (اشعيا ٦٠: ١-٢).

لكن الذي جذبني في يوم كسوف الشمس هو أن القمر نجراً وواضحاً حالاً بين الشمس والأرض فتمت ضوء الشمس عن الأرض - والظلمة مشع ضوء الشمس عن نفسه كظلمة - نحن سكان الأرض - على حقيقة أنه جسم مدم بارد وليس له جمال.

وفي الحقيقة أن ما حدث في يوم كسوف الشمس هو ما يتخطى الإنسان يوماً في حياته! فالإنسان يضيئه خال من أي صلاح، فجماله مستمد من خلقه. لكن بالرغم من هذا يحمدر الإنسان على الله - بصورة مباشرة أو غير مباشرة - ويتكرر لثمة عليه وينسب أي نجاح يحققه إلى لطفه ومهارته بينما الله هو الذي وضع فيه النواحي وأعطاه النعم وعلمه بالحق والصحة والقوة وكان له سندا ومعينا في كل ما قام به من أعمال.

أيضاً كل من من الشمس يكون سبب نجاحهم وتوكلهم في الحياة فخرين ولهمون لهم المساعدة والموتة - أي السر أو أي العن - وبعد فترة بعد أن تستقر أمورهم يتذكرون أن أحسن اليهم ويهلمونهم وربما يشعرون بهم. لذلك فإن كان المثل الشمس يقول: (إنك شر من أحسنت إليه) لكن الله - كامل الصلاح - سيظل يضيء بسخاء لته مصدر كل الفركات. كما سيحل الإنسان - النقي للظلمة - يساعد دون تولفه كما سيقال الشمس مسخرة بضيائها النهار وحرارتها الدافئة وستظل تضيء القمر الذي يضيء نوره كوكبنا في ظلام الليل الشمس فوجدنا لنا جميلاً. ولعلنا ألا ننسى أن الشمس هي مصدر جماله.



المصدر: الأحرار

التاريخ: ١٩٩٩/٩/١١ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مجلس دمياط يخالف تصريحات المحافظ

إلقاء مياه الصرف في النيل.. ما زال مستمراً

دمياط - محمد القواب

خالف مجلس دمياط تصريحات المحافظ حول
انتهاء إلقاء مياه الصرف بنهر النيل. أكد الأعضاء أن
المشكلة ما زالت قائمة بسبب تدهور شبكات الصرف.

أوصى المجلس بسرعة إنهاء
الاعمال الجارية بشبكات أرض
الجرش واتخاذ الاجراءات
اللازمة لفتح المطبات الموجودة
في خطوط الانحدار بشبكة شط
البح بمحطة الرفع على أن تقوم
بذلك لجنة يتم تشكيلها من
ممثلى الهيئة القومية لمياه
والصرف الصحى وشركة
المقاولون العرب ومجلس
المنطقة. بالإضافة لقيامها
بسرعة تشغيل مولد الكهرباء

الخاص بالمحطة والذي تسبب
تعطله في تكرار انقطاع التيار
الكهربائى بفيط النصارى وهو
ما أدى بدوره لتكرار حصول
الطغى لمياه الجارى. كما أوصى
المجلس بسرعة ربط محطة
الرفع الموجودة بمنطقة ٦
أكتوبر بمحطة المنزه.

وطالب المجلس بنقل خطوط
المياه التي تمتد بطول ٦ كيلو
مترات بمنطقة القوايد لما
تسببه من عرقلة للعمل الانتهاء
بمشروع الصرف الصحى في
المنطقة وكذلك نقل كالة الموائج
الآخرى.
وأكد المجلس على ضرورة

السرعة من قدر تلقى اسفل خط
السكة الحديد بالسنايسه
ليسمح بمرور خط طرد
السنايسه من منطقة القوايد
الى منطقة الشيخ سعيد.
وطالب المجلس من الهيئة
القومية لمياه الشرب والصرف
الصحى إرسال لفاده حول
مسار خط الطرد للواصل من
الشيخ سعيد الى محطة
المعالجة براس البر. وخاصة
شعباً يتألق بمرور الخط من
القناة الملاحيه.

كما أكد المجلس على ضرورة
الانتهاء من تنفيذ خط طرد
المحوىلى الجمره شط الملح
للخضاه على مشكلة إلقاء مياه
الصرف الصحى في نهر النيل.



المصدر: الوفا

النشر والخدمات الصحفية والاعلانات التاريخ: ١١/٩/١٩٩٩



استجابة لجهود وزارة البيئة لواجهة القلوث الصوتي والمسمعي تم تركيب حواجز للصوت للنطقة التي تعبر بالقرب من جامعة عين شمس وكلياتها.. بهدف هذا العمل إلى تقليل الضوضاء ومنعا إعاقة العملية التعليمية.

وقال م. عبدالعزیز مدرس مدير الطرق والنقل بمحافظة القاهرة إنه تم تركيب حواجز للصوت سابقة الصنع من مادة الفايبر جلاس ومنخفضة الشكل لامتصاص الصوت ممتداً لآلاف من جانب السور في المنطقة المقابلة للجامعة لحماية الطلبة من الضوضاء وهم داخل مدرجات الجامعة، خصوصاً أن آلاف سيارة تتحرك في هذا الحور الروي كل ساعة في كل اتجاه.

● إننا ونحن نشكر شركة المقاولون العرب للتفتيش لهذا الكويزي الحيوي ونشكر محافظة القاهرة على هذا العمل الحضاري نذكر أني وجدت مسئلاً في الكياري العلوية في أوروبا.. كما وجدته في الحاور للروية كتيقة السيارات في أمريكا وبالكلمات في لوس أنجلوس حيث أكثر مدن أمريكا تلوثاً سواء في عدم السيارات أو القلوث الصوتي.. لأن مدينة لوس أنجلوس من أكثر مدن أمريكا تلوثاً.. ولهذا وجدت حواجز صوتية على المناطق السكنية.

للوجود حول للصور الروي الأساسي الذي يربط المدينة بضواحيها الجنوبية.. لأن كثيراً من يعملون في المدينة يقيمون خارجها وبالكلمات جنوبها حيث الضواحي رخيصة للسكن والأسعار المنخفضة.

● ووجدتهم - في لوس أنجلوس - حولوا كثيراً من هذه الأسوار قصائر للصوت إلى لوحات جمالية وقطع من الفن التشكيلي الجميل.. ولهذا فبنيتمني أن تطبق شيئاً مثل هذا في المنطقة المقابلة لكليات جامعة عين شمس..

وهذا أمر يشجعنا على وضع حواجز صوتية مماثلة على المناطق التي يعبرها هذا الحور الروي من كوييزي أكتوبر في المنطقة وبالكلمات عند بنايتها إلى سوق شارع التحف الزراعي وفي المنطقة للرة فوق شارع ٢٦ بوليسو بالمزمالك من محور كوييزي ١٥ مايو ويكفي أننا أخرجناه هذه المنطقة وذلك ثم لو فكرنا في هذا الحور فوق منطقة بولاق عندما تربط محور ١٥ مايو مع محور أكتوبر وهكذا.

● وبذلك نلقل من مقاييس القيمين على هذه الحاور العلوية ونقل من حجم القلوث المسمعي والصوتي الذي يعانون منه.

ما رأي الوزيرة النشطة للمسئلة عن حمايتنا من القلوث.. وهي وزيرة نشهد لها بالنشاط والحركة والخوف على صحة كل المصريين وسمعتهم ويصرهم الدكتور نادية مكرم عبيد.

عبدالله الطرايطي



المصدر: الأهرام - رقم ١

التاريخ: ١٤/٩/١٩٩٠ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٨ وزارات تعرض برامجها في مجال حماية نهر النيل

كثبت - سالى وفائى:

في اجتماع لجنة تنسيق برامج ونشطة حماية نهر النيل تمت مناقشة نتائج برنامج ليقاد المصروف السنوي المكون للنهر ودراسة تقديم نوعية نهر النيل في القاهرة الكبرى ونشطة شرطة البيئة والمسطحات المائية وخطة وزارة الأشغال العامة لاعداد التراخيص والرقابة والرصد.

ومسوح الدكتور احمد حمزة كبير مستشاري وزارة البيئة بأن اللجنة تضم ٨ وزارات هي البيئة، والأشغال العامة والموارد المائية، والنقل، والصناعات، والصحة، والاستكان، والدخلة وقد ناقشت برامج وزارة الصحة في مجال التفتيش على الماشات، وايضا برامج وزارة الصحة في رصد نوعية مياه نهر النيل وتشغيل محطات لمعالجة الماشات النهرية.



المصدر: الجمهورية

للتنمية والخدمة الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٩/١٢

نادية مكرم عبيد.. أمام ندوة التجارة والبيئة التوازن بين البيئة والتنمية وحماية الموارد الطبيعية

تشجيع القطاع الخاص على نقل التكنولوجيا النظيفة

أكدت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشؤون البيئة على أهمية التحرك السريع لجاسة الدول العربية

لواكبة التطورات العالمية لدفع مسيرة التكامل العربي وتحقيق التنمية بما يلي بالاحتياجات للتنمية والبيئة بطريقة عادلة بما يخلق حق الأجيال القادمة.

وقالت الوزيرة في كلمتها أمام الندوة الإقليمية العربية للتجارة والبيئة والتي نظمتها وزارة البيئة بالتعاون مع جامعة الدول العربية ومكتب الأمم المتحدة الإنمائي أن على الدول العربية أن تتعاون سوياً لإنشاء وتعزيز نظام اقتصادي دولي يقود للتنمية الاقتصادية في جميع الدول.

وأكدت وزيرة البيئة على ضرورة تحقيق التوازن البيئي بين التنمية والحفاظ على الموارد الطبيعية وحماية البيئة بحيث لا تفلت المايور البيئية عتقاً فنياً أمام التجارة في الدول العربية وأمام حاضرتها.

منتجات مملوكة

وانتهت الندوة الإقليمية للتجارة والبيئة والتي شارك فيها وزراء البيئة العرب وممثلو الهيئات الدولية إلى عدة توصيات منها التأكيد على التزام الدول الصناعية بدعم تصدير أي منتجات أو مواد أولية مخاطر استهلاكها محلياً في الدول الكبرى إلى الدول النامية مع تطبيق مبدأ الأضرار السبق من قبل الدول الصناعية قبل تصديرها أي مكونات صناعية إلى الدول النامية تشمل أي منتج نهائي يصاد تصديره لها.

كما أوصت الندوة وبضرورة التزام الدول الصناعية بدعم صادرات الدول النامية لتتوهم الكوادر وتطوير أجهزة ومعامل وطنية معتمدة للتعلم الكوادر والمنتجات



المصدر : الجمهورية

النشر والخدشات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٣ / ٦ / ١٩٩٩

التكنولوجيا التطبيقية

وحيث ان نقل التكنولوجيا التطبيقية الى الدول النامية يعد اهم العوامل لتحقيق الاشتراطات البيئية التي نصت عليها الاتفاقيات الدولية في مجال البيئة فلا بد ان يتم نقل التكنولوجيا المدونة والصديقة للبيئة للدول النامية مع تدريب الكوادر المحلية وتطوير القدرات المهنية بالتكنولوجيا الحديثة وحظر نقل التكنولوجيا الاحدية والصناعات الملوثة والصناعات المستهلكة للطاقة الى الدول النامية مع توفير المساعدات والموارد التكنولوجية الحديثة والكافية وان يتم توزيعها بشكل جغرافي متوازن

التحديات الفنية

كما اوصت الندوة بضرورة تشجيع دعم القدرات في مجالات استخدام الهيات السوق ونقل التكنولوجيا والنفاد للأسواق واستقطاب التمويل وتكليف المنظمات

الدولية خاصة برنامج الامم المتحدة للبيئة ومؤتمر الامم المتحدة للتجارة والتنمية بالتنسيق والتعاون لتوفير الخبرات الفنية والموارد لتنفيذ الأنشطة لدعم القدرات والتأكيد على ان تتناسب فترات السماح مع حاجة الدول النامية لتكثيف مياكلها الإنتاجية وتبر التمويل اللازم ما يتطلبه الوفاء بالمعايير والاشتراطات البيئية وطالب المشاركون في الندوة بضرورة تشكيل جامعة الدول العربية بصفة مراقب في منظمة التجارة العالمية .. ودعوة الجامعة العربية إلى الاستفادة من المساعدات الفنية التي توفرها الهيئات الدولية والمؤسسات التصويلية لإعداد دراسات حالة حول تأثير تحرير التجارة على الصناعات خاصة الصغيرة والمتوسطة ورفع كفاءة المفاوضين العرب وتمثيل مشاركة فعالة في أعمال لجنة للتجارة والبيئة وفي جولة المفاوضات المقبلة ومخاطبة التنسيق العربي حسب مقتضيات الأمور



المصدر: الأهرام - رام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ١٣/٩/١٩٩٩

تفؤل بقرب انتهاء مشكلة الأوزون

محتفل العالم يوم الخميس المقبل باليوم العالمي للأوزون، ويجري الاحتفال وسط مؤشرات للتفاؤل في الأوساط العلمية القريبة من قرب انتهاء مشكلة تآكل طبقة الأوزون. وقد أعلنت وكالة الأرصاد الجوية اليابانية أخيراً أن مستويات الأوزون في نصف الكرة الشمالي، التي شهدت تدهوراً حاداً في الربيع الماضي، طالت منذ المراحل المتوسطة في تمام العالم.

وأكد العلماء أن انتهاء مشكلة الأوزون ممكن فقط إذا التزمت الدول المخططة ببروتوكول مونتريال، وهو للمعاهدة التي تعظر التخلص من المواد الكيميائية بطريقتهم طبقة الأوزون. وكانت البيانات التي أرسلتها الأقمار الصناعية خلال فرياسها تلب الأوزون، قد أظهرت أنه ينتشر في منطقة تصل مساحتها إلى ١٠.٥ مليون ميل مربع. وكان بيان لوزارة الدولة لشؤون البيئة في مصر قد أكد أن مصر اختارت الطريق وأسرع السبل للمشاركة العالمية في مواجهة مشكلة الأوزون.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٣/٩/١٩٩٥

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بيانات

أضياب القانون

تشمل القرى السياحية بقايا تمتد بمساحات من الخضرة شيدتها تزيد من ٧٠ إلى ٨٠ من مساحة القرية بحيث لا تتعدى نسبة القرى إلى ٢٠، وهي كالمدينة جدا لاجل محبي الخضرة وبملاء البيئة وأستلزام القضاء للثبات على الشراء بهذه القرى التي استمدت ريعها وأوسع عددا أكثر من ألف قرية سياحية معلقة على السواحل الشمالية، وطولج المرسى والاحمر، وسدر، وشبراخيت، والفيش، وشمال قليلا ووجدت دمقرات المائتين والفاقرين إلى سرعة الحجز بالجملة.

ويتمتعون بحدائق التجميل مع القومحان لن تظهر لهم رام الداني، ومنا من مرده من الأبراج شديدا في بناء محلات وبيوتها وفيلات وشاليهات وتشتغل على حساب الخضرة، ثم سدا المرحلة الثانية من التمدد المائل على الخضرة عندما توسع ملاك الأبور الأرضية فيرسمون الخضرة للتوسع في مساحة القرية معطين على حقوق الغير، شارعين بمساحة الخضرة ومن يروا الأمور أن تصغر ثلاث قرى للساحل الشمالي لأحة لخطية تهيئ إلى الحفاظ على الخصائص والرفاه والجمال المعاصر والساحلي والخضرة وقد ظلت عدة خطائر من أمهات الخضرة والجمال يشكون من إحصاء وبلاغة هذه الأمانة التي تتضمن ٨٠ شريطا من الخطار وما فيها البقاء السامع والذى يقول أن محلات الشاليهات القديمة تكون استعمال الحدائق الحديقة أو للتلقي لكل مجموع من سلكتي شاليهات الأبور الأرضية لخط كل فيها يكسب على أساس إلى العرف بقضى على سلكتي الأبور الأرضية لهم الاستمتاع لخط بالحديقة وإلى هذا الأمر وإن لم يرد به نص صريح في القانون فإن العرف قد جرى به واستقر عليه ومن المقرر أن للعرف عرما كالقانون شريطا.

ومن هنا أثيرت الإشكالات وبدأت المحاضر والقضايا تتحرك لأن ملاك الأبور الأرضية انطلقوا لحدائق وانطلقوا على أنفسهم ومنعوا ملاك القرى من الاستمتاع بها مع أن ملاك الأبور لها وبموجب الجدل القانوني لمصلحة كل الشرائع مما دفع بعض سكان الأبور العليا إلى نصب الخيام والفتحات التي تحجب قرويا في الحدائق، عملا بجدا التي يدين القانون، ويروج كل هذا إلى غياب القانون والجدل شديدا خصوص القانون في الواقع تختلف لوسط قروا مع القانون والأكثر من هذا أن القرى لم تأخذ طائفة البيئة وشيدت الفيلات على حرم الشاليهات، ولم تترك المساحة للقرية لآخر مد ومساحتها ٢٠٠ متر.

هل يعلم رئيس جهاز شؤون البيئة لتتأكد الوسائل ومعاملات الخضرة على السواحل الشمالية؟ هل يعلم بالقواعد السارية كإبديته؟
● نقول: تبينة سوف تدفع الثمن لنصيب أغنياء القفقون

راصد



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٣/٦/١٩٩٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

نجم البحر الشوكي هل أصبح تحت السيطرة؟

والجزء الآخر هو الميون الذي يمتلكه الذي أو تم هضمه بواسطة فمهم يصبح للرجان هيكلا فقط وهما يرمز مرور الوقت بقدرة إكله فمهم ليس اللون وكذلك يصبح عريضة للرجان وهنا تكمن خطورة نجم البحر، وتكاثف نجم البحر عندما تتوافر له الظروف المناسبة مثل درجة الحرارة والتغيرات الكيميائية والتركيب الكيميائي للمياه والظروف كساق البحر، والظروف المناخية والبيئية، وهذه الظروف تساعد على انتشاره في المياه، كما كانت الظروف مهيأة، والظروف المواتية حاليا على التوسع في المياه والبيئات، وفي جميع البحار والبحرين وفي جميعها، وهذا لا يمنع من الحوادث الكيميائية المحلية في تجوية بعض المواد الكيميائية بتفريقات معينة على طول نهر النيل، ونجم البحر لا يتكاثر أو تكاثر ببطء في المياه المالحة، ومن جهود الجمعيات الأهلية في مكافحة نجم البحر بطرق عديدة، والجهود وهذه طرق (جمعية حماية البيئة فيكا)، بالتنسيق مع مراكز مراكز القوي للتربية علوم السمكية بمرحلة استيعابها مساحات مستطرد ٦ مساحات تستهدف ثلاثة مواقع للشعاب المرجانية وتكثر فيها نجم البحر وهي مواقع كاراين وجنوب أو جمر وشور، وقد نجح علماء علوم السمك في جمع البيانات عن نجم البحر في تربية السمكية ندية مركز محمد ودية البيئة وبلغها الجهاز من خلال إدارة للمحركات والأشرف مع محافظتي البحر الأحمر وجنوب سيناء، ويقول د. عصام العبدى الأستاذ بمعمل رئيس الأمانة للبيئة المحلية في البحر الأحمر، أن تربيته السمكية في البحر الأحمر قد تسببها في ٢٨ دولة منذ العام خمسة دول للسمك الهندي

تصارت الجهود الرسمية مقلية في وزارة ومهاجرتون البيئة وإدارة السمك الطبيعية ومهاجرتون البحر الأحمر وجنوب سيناء، مع الجهود الأهلية والاستشارية والبيئات المحلية والبحرية المحلية بالأحبار، المائية وعلم البحار للأنتمار على نجم البحر الجسملة والتي تتل وأحدة من أهم عناصر الجلب السباحي للشعاب المرجانية ورياسة القوي، وقد أصاب التدمير الذي أحدثه نجم البحر لهذه الشعاب الضخمة على أعماق أن الشعاب المرجانية في البحر الأحمر. نظرا لمرورها وحمل اشكالها. تمثل ثروة قومية والزراعة المطردة في أعداد نجم البحر تهددها تهديدا بالغا، وقد بدأت الكشورين بشي من الاستغراب عن كبدية نيل نجمة البحر من الشعاب المرجانية رغم صلاتها بالشعاب، وعموما فإن المصايد عن صون الطبيعة وكثمن أن نجم البحر قد أصبح له كل هذه الجهود تحت السيطرة تماما.

يقول د. محمد شكرى المحروس بمعهد علوم البحار:

منذ حوالي ٢٠ عاما ظهر تكاثر نجم البحر في سيناء، بورسعيد وأن بالسيول ولم يظهر تكاثره في مصر إلا من سنوات قليلة، ونجم البحر من أنواع كثيرة وهناك نوع واحد يتسبب في تدمير الشعاب المرجانية لسمه الفعلي، لكن استراليا ولسمه واسعة لأشعث نجم البحر من قورس الشوكي، الذي تتراوح أفرعه في المتوسط بين ١٢ و ١٧ ذراعا قد تزيد أو تنقص كما أن له أحياسا وألوانا مختلفة مثل البنفسجي والبرتقالي والأصفر والتي يبرحها، وبدأ تدميره بانتشار التسمير المرجانية ثم يتم بإخراج تلك السمكية من أعماقها السمكية التي تعد إلى جميع البحار والبحرين، (السمكيات المرجانية) التي تعيش داخل الهيكل المرجاني فتتغذى تماما ثم يقوم بالتدمير ببطء من خلال مصاصات خمسة، ومن هنا يصبح الهيكل المرجاني خاليا تماما من الشعاب المرجانية (السمكيات) فيصبح معرضا لحوادث التدمير، لأن الشعاب المرجانية عبارة عن الهيكل الخشبي وهو الجزء المخزى للهيكل ذو الأركان الرتعة.

والجنوب، وقد تم تقسيم البحر الأحمر (١٠٠٠ كم) إلى خمسة قطاعات للمصالح القوي في القرية. سلخاما للسمك. مرسى علم والشكيات، وإدارة في البرنامج عناصر من جهاز شعاب البيئة بالسمك الطبيعية وبعض مراكز القوي وحاسدة فناء القوي، يتم التعامل مع المشكلة من خلال خطة عمل مشتركة مع محافظة البحر الأحمر والمعهد القوي علوم البحار والأستاذ والاتحاد المصري لقوي القوي، ويتم العمل من خلال ٥ وحدات سمكية في مرسى علم وأبو القوي بمرج وملاص سمكية، والرحلة الأخيرة في مدينتي الحالي المرصمة القوية، أما المناطق الشمالية فقد تم تطويرها ومراجعتها برحلات قصيرة من القاهرة وسلاسل بواسطة مراكز القوي ولتتأكد البرنامج تم استيراد ٢٥ حادقا نجم البحر من استراليا حيث تمت الكلفة ٢٠٠٠٠ والحقن مما وكانت المصيدة ٢٠٠٠ حيوان من خلال ٨٠ قوسه قام بها ٣٢٠ غواصا على مدى ١٤ يوما خلال هذا العام ويستمر البرنامج للتشغيل مع زياة الكواثر المدوية إلى ٢٠ باحثا بينا ويؤكد د. عصام العبدى في تقريره أن موصوع نجم البحر أصبح الآن تحت السيطرة على شرط استمرار الكلفة المستمرة.

وجنوب شرق آسيا وإستاريا واليابان، أما في مصر فقد تعددت الأنسبة في ثلاثة مواقع وبالقوة وجنوب مرسى علم، وأسبرت الكلفة عن جميع ٨٢٥ حيوانا من خلال ٢٢٦ غوصه قام بها ١٤٥ غواصا على مدى ٢٥ يوما خلال ١٩٩٨، وفي إطار البرنامج تم إيراد ٤ باحثين من سمكيات البحر الأحمر وخلفه القوية لإستاريا لفة شهر للتدريب، وتم إجراء مسح شامل تضمن ٩٢ غوصا تمال ٨٠ من مواقع القوي وتمال الأسلية بالسمك الشوكي نسبة ٨/١ في مواقع فقط منها ٢ في الشمال وخمس

خالد مبارك



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٣/٤/١٩٩٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

سكان المنطقة السياحية

تصوّر يستعرضون من خلال الخريطة (١) بؤرة ٧١ بتلخيص أين القديس وبكره محمد للقرى التي ملقت قسماً من أراضيها بومبا - الخندق (البحر) في المنطقة السياحية. أما في قرية الخندق سالتن - قرية يستلهم من الخريطة (٢) الخندق لخدماتهم من الأبنية المبنية لتعريف الخلفاء بمنتجاتهم الخاصة للزوار.

انتشاجا - عنهم في تلك القرية. المصانم والمساكن على هيئة قرية الاسماعيلية القديمة (القرى) القديمة تلك أفضت كبرى في تلك القرية الواقعة لساعات طويلة من النهار والليل حيث يتنعم القديس - لرحمة.

عن السكان ببيت يوسف سكان الخندق القوي، والقسم ببحرهم من بومبا للزوار القادم من مصنع القوي الذي يستخدم الحجر الجيري في إنتاجه من أن يكون هناك معالجة بيئية لكافة.

عنهم في تلك القرية القوي والسكنات توضع السكان بأشجار حسن وشمس وشمس ٣٦ عمارة ١٧. ببيتهم لحن - أين حلات الخندق - عنهم لتصل أشجارهم.

سكان كرويتش النيل بعمق - يستلهم من أجل إظهار مجرى نهر النيل من الاحتفاء على كرويتش حيث تقام المراسم السنوية من تراث مسألة عشرة أشهر قبل الخندق وزارة الري ولم ٧١٧٠ لسنة ١٩٩٨.

توابعات الخندق قرية التسمية جندت فيها المبنى في الخندق في قرية سكنها - أين قرية الخندق التي على بعد أكثر من ١٠ كم من الخندق - على بعد أكثر من ١٠ كم من الخندق.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٣/٩/١٩٩٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بأحدث معمل لقياس مصادر الضوء بهندسة عين شمس

حل مشكلة المطارات والملاهي البليدة وكوبري أكتوبر ومحطات الطاقة

القاهرة الكبرى مدينة المصنّف والضيوف، وكلنا يعرف أثر الضيوف السليم على الإنسان حيث تؤثر على أعضائه وعلى صحته تأثيرا مدمرا ويصبح غير قادر على العمل مما يؤدي إلى ضياع ملايين الجنيهات وإذا تعددت الضيوف هذا ضياعا تصبح خطيرة على التسعم وقد تؤدي إلى الضعف أو فقدان جزء من التسعم. وكان فكرة الهندسة بجامعة عين شمس الزيادة في معالجة رصد الضيوف عن طريق إنشاء معمل لقياس الضيوف، يعتبر مرجعا علميا في مصر مع المستقل عن العمل د. منصور الكويكسي المشرف على العمل أجريا هذه الحوار الذي تضمن عددا من الأسئلة الخاصة بالتعريف بالعمل وبهيبة عمله والمشروع التي قام ببراسمتها والحلول التي يمكن اتخاذها لحل مشاكل الضيوف في مصر

■ ما هو معمل البليدة وما طبيعته عمله؟

معمل البليدة متخصص في قياس الضيوف والضيوف، وهو معمل بأحدث الأجهزة في الشرق الأوسط ويستقبل القرن القادم بأحدث تكنولوجيا ويعتبر المعمل الوحيد في مصر والشرق الأوسط المتخصص في قياس الضيوف ووضع العمل مجموعة من الباحثين على مستوى عال جدا من العلم والمعرفة وبمجموعهم من حرجي كلمة هندسة عين شمس وبمجموعهم يحمل شهادة البكالوريوس والبعض الآخر يحمل شهادة الماجستير



■ وهل قام بالعمل بأي مشاريع أو دراسات وهل تطبق هذه الدراسات في الواقع؟

■ قام العمل لعدة مشاريع، المشروع الأول هو تقييم بيئي للضيوف الصادرة من المطارات في مطار أسوان تم تقييمه واقتراح صيغة للبليدة بالركب لا يشعر بالطائرة وسبقها هذا، فمطبخا ومصرفها وكذلك لا تتأثر البليدة السكية البليدة وهذا يرجع إلى حالة المطار الذي يوليك تصميمه أحدث صيغة في دنيا المطارات وهو صديق البيئة لأنه روعي في التصميم الأشياء التي تضمن البليدة وبه مساحات خضراء أمام مسارات السفر والوصول

لاستئناس الضيوف، وتقليلها وأيضا القويحات مصنوعة من مادة عاكسة لتسوم تقلل من انكسار دخوله البني وأيضا الانكسار التوسعي للمطار ويزاوده الإضاءة تقلل من الضيوف داخل مبنى المطار وكذلك لا توجد مساكن قريبة منه

أما مطار شرم الشيخ فيقول أن

يكن فيه مشكلة خاصة في العشرة أعوام القادمة بضمم الزحف العمراني والمناطق السياحية إلى منطقة المطار والعمل في هذه الحالة هو تخطل الدولة لحولت الزحف العمراني حول المطارات خاصة في المساكن

التي تسمر عليه بحيث تعمل بنظام معين حتى لا تمكن ضيوف الحركة إلى المساكن الالتصاق كما قضا يتأثر ضيوف بعض معين للامني وتم وضع نظام تنهف منه ١٩٩٩ عندما تريد الضيوف عن معمل عين

جدا والضيوف تفسر المناطق السكنية لأنها ملاصقة للمطار وأصبح المطار يتوسط البليدة

والمشروع الثاني هو تقييم محطات الضيوف للصي القاهرة الكبرى الذي يتكلف ٤ - ٥ مليار جنيه وهو مشروع الثلاث وسوف تكون هناك مرافقة ولثة آلات مما يعطي انذارا وتوقع بان أحد الأجزاء سوف يعمل ما ما يتم اتخاذ اللازم لإصلاح المعمل والمشروع الثالث للقياس الضيوف في ميادين القاهرة الكبرى وشوارعها

وقد أجريت تصوية على كوبري أكتوبر في آخر مراحلها وتمت معالجة ضيوف السيارات التي تسمر عليه بحيث تعمل بنظام معين حتى لا تمكن ضيوف الحركة إلى المساكن الالتصاق كما قضا يتأثر ضيوف بعض معين للامني وتم وضع نظام تنهف منه ١٩٩٩ عندما تريد الضيوف عن معمل عين

■ وسألا بالتقسيمية الخطط المستقبلية لدراسات المعمل؟

■ الخطط المستقبلية استكمال الأبحاث لعمل خريطة للضيوف في القاهرة الكبرى والتوسع في الأعمال والدراسات البليدية بمحطة كوبري سيدى كبر ومطاحات الكوبري الكبرى في مصر لحل مشاكل الضيوف التي تسببها هذه المطاحات



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ١٣/٩/١٩٩٩

■ ما هو الحل للتخلص من ضوضاء المطارات وكيف يتم قياس الضوضاء الصادرة منها؟
● الحل هو أن تزيد المصارف المصنوعة بالطائر بسقف منزل وزجاج مزوج ويتم قياس الضوضاء الصادرة من الطائرة أثناء صعودها وهبوطها مع المد الهوائي الذي تسير فيه

والارتفاع الذي تتواجد عليه وإذا تعدد الحد الأقصى للضوضاء، تفرض عليها غرامة مالية لتخمين المساكن القريبة من الضوضاء، وهناك اعتبارات أخرى يجب أن يتجنبها قائد الطائرة مثل التحول في منطقة سكنية محظورة مثلاً؟

■ وهل يمكن للمواطنين العادي أن يستفيد من العمل؟

● نعم يمكن الاستفادة من العمل لحل أي مشكلة تواجهه بسبب الضوضاء فالمثل جهة استشارية ويبلغ المسئولين عن أي مخالفة فهو ليس جهة تقنية ولكنه استشاري يرصد المشكلة ويقوم بها وبعد تقريرها عنها ويقترح الحلول والرسوم التي يحصلها للعمل عليها لتقريبه وتزويده بمعدات وأجهزة جديدة ومتطورة لخدمة حلول مشكلة الضوضاء.

والعمل معترف به من جانب وزارة البيئة، ويتم تكليفه بعدة أصال لحل بعض مشاكل الضوضاء، تقديراً للقانون البيئية. وفي النهاية فمن يرى أن معدل البيئة خطية جبروتة لحل مشكلة الضوضاء خاصة في القاهرة التي تكثر فيها مصانع الضوضاء من مصانع ومحال تجارية ومن ملاهي ومطارات. وكل مواطن يشكر من الضوضاء يمكن أن يلجأ لعمل البيئة لرصد وتقييم حجم الضوضاء والصخب بمتابعة عين شمس قسم الضوضاء والاعتزازات.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٤/١٠/١٩٩٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تشغيل وحدات معالجة الحرف الصناعي لـ ٦ أكتوبر

كتبت - بسالى وفالى:

عقد اجتماع بمقر وزارة البيئة مع ٣٠ من أصحاب شركات الصناعات الكيماوية بمدينة ٦ أكتوبر تم خلاله مناقشة التفاصيل الخاصة بإعدادات السجل القيدى وبرامج الرقابة الذاتية والبرنامج التفتيشى لإنشاء وتشغيل وحدات المعالجة الموقعية بالصناعات بالنسبة للصرف الصناعى وكذلك أجهزة ومعدات تنقية الانبعاثات الغازية من هذه المصانع.

صرح بذلك الدكتور أحمد حمزة كبير مستشارى وزارة البيئة وأكد أن الوزارة بصدد الانتهاء من إعداد تقرير عن تقدم الأعمال الخاصة ببرامج إعلان للنو صناعية صديقة للبيئة إلى ٦ أكتوبر والسادات والمسير



المصدر: الأخصائى

التاريخ: ١٩٩٩/٩/١٤

للنشر والخدمات الصحفية والاعلاميات

فى تقرير أمام مجلس الوزراء:

رصد مركزى لانبعاثات أترية الاسمنت باستخدام الحاسب الآلى توفيق أوضاع ٥٠% من مصانع الطوب الطفى فى ١٢ محافظة

أن الوزارة وضعت معايير محددة لمصانع الاسمنت الجديدة لتجنب الآثار السلبية للمصانع الجديدة وتضمن التقرير أنه تم الانتهاء من إنشاء شبكة لرصد نوعية الهواء فى القاهرة الكبرى مكونة من ٣٦ محطة لقياس الجسيمات العالقة وتركيزات الرصاص . وانه يجرى إنشاء نظام فحوص عادم السيارات فى نطاق القاهرة الكبرى بالتعاون مع وزارة الداخلية كما تم الانتهاء من توليق اوكساج ٥٠ / من مصانع الطوب الطفى البالغ عددها ١١٠٠ مصنع فى ١٢ محافظة.

تضمن التقرير أنه تم إعداد نظام مركزى لرقابة انبعاثات الدخان من مصانع الاسمنت يتم خلاله رصد سمادات الانبعاثات بصفة مستمرة عن طريق نظام متابعة بالحاسب الآلى . كما تضمن التقرير

كتب محمد عبدالمقصود:
فحصت نادية مكرم مبيد وزيرة دولة لشئون البيئة تقريراً لمجلس الوزراء عن إنجازات الوزارة خلال العامين الماضيين..



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ١٥/٩/١٩٩٩

مصر تحتفل غدا باليوم العالمي للأوزون

كتبت - سمالي وفائى:

تحتفل مصر غداً باليوم العالمي للأوزون والذي يوافق ١٦ سبتمبر من كل عام ويصنعت السويد ناعياً تكريم عيد وزيرة الدولة لشئون البيئة بأن الاحتفال هذا العام سيتنفس استمرائش الإنجازات المصرية في مجال حماية الأوزون من التآكل والتي وضعت مصر في صدارة الدول التامية في هذا المجال، كما سيتم استمرائش للحرية المصرية فراسة لإيجاد وسائل جديدة لبرود لابلل التي يحصل على تاكل طبقة الأوزون، وأشارت الوزيرة إلى أنه سيتم تكريم العديد من الوزراء المعنية في مجال حماية طبقة الأوزون، وهي وزيرات الزراعة والإصلاح والتسوين والتجارة والاقتصاد والمالية، كما سيتم تكريم العديد من الهيئات الدواية والمطية، التي كان لها دور بارز في حماية طبقة الأوزون.



المصدر: الإهالي

التاريخ: ١٥ / ٩ / ١٩٩٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



□ النادي الاجتماعي الرياضي بدمياط لا يعترف بقرارات الجنزوري

رغم قرارات الجنزوري:

التعدي على النيل .. مستمر!

بدمياط عمليات البناء على مسافة نزل عن ٣٠ متراً على
طرح النهر.. وفي المسافة التي حظر د. كمال
الجنزوري رئيس الوزراء البناء عليها في قراره رقم
١٣٩٤ لسنة ١٩٩٩ (١)
كانت الإهالي، قد أشرفت في عدد سابق إلى مخالفات
البناء الخاصة ببنادي سميات دمياط .. ولم يتحرك أحد.

لدين أن الحكومة وأجهزتها التنفيذية التابعة لها، لم
تتحرك لتطبيق القانون والقرارات التي تحظر البناء
على الكورنيش، على الرغم مما نشرته «الإهالي» عن
مخالفات جسيمة يرتكبها مسئولون وأرباب على
كورنيش النيل في دمياط.
وفي الصورة، أصلي «النادي الاجتماعي الرياضي»



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٩/١٥

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مدن الدقهلية تغرق في مشكلات التلوث السبلاوين تطايرها القمامة .. ودكرنس تغرق في مياه الصرف الصحي

الدقهلية - سامي سليم

بمصاصات تلتصق بمظلم مدن محافظة الدقهلية حيث يعاني سكان مدينة دكرنس من غرق للشوارع في مياه الصرف الصحي لعدم وجود مشروع به وفشل المسئولين حتى الآن عن تنفيذه أو الانتهاء منه. كما يعاني سكان مدينة السنبلاوين من انتشار الكوام للقمامة في كل شوارع وميادين المدينة الأمر الذي أدى إلى انتشار الأمراض الوبائية بين المواطنين الإصرار ترصد للمشكلة. يقول عبد النبي سويدي محاسب إن مدينة السنبلاوين محاصرة بالتلوث المتعدد المصادر خاصة في منطقة مساكن الطيار والتي تحولت إلى مغلق للقمامة ومصرف أم غنام ومصانع البلاستيك والسلخات ومياه المجاري إضافة إلى التلوث البصري والسمعي الذي أصاب المواطنين بالأمراض. وقد تأخمت بشكاوى عديدة للمستهلكين لك دون جدوى.

ويضيف عبد النبي سويدي أن مغلق القمامة على بعد ٢٠ مترا فقط من المساكن يهوى أو عابث بما ينتج عنه آثار سلبية عديدة حيث تنتشر الحشرات النافلة للأمراض مثل الذباب والنموس والتي تنقل الأمراض الوبائية الخطيرة للمواطنين. هذا بالإضافة إلى سحب التلوث التي تحمل الغازات السامة الناتجة عن حرق القمامة الأمر الذي أدى إلى انتشار أمراض الجهاز التنفسي والربو بين الجميع ولا أحد يهتم بالأمر.

ويؤكد عبد المال إن مصرف أم غنام تصب فيه مياه المجاري وتلقي به جثث الحيوانات النافقة وتنتشر منه الروائح الكريهة التي تزكم الأنوف علاوة على مهاجمة جحوش من الحشرات والقنطرة والجحوش والذباب للمواطنين وإتلاف

الأصابع بأخطار الأمراض الحادة ويشير جمال سويدي إلى أن سبلات السنبلاوين توجد داخل مساكن الخبازة وتجمع بداخلها مخلفات الحيوانات التي تنتشر منها الروائح الكريهة والحشرات كما أن مساكن المنطقة تفرق شوارعها وميادينها في مياه المجاري بسبب طبع مولدات الصرف الصحي الخاصة بمحطات المساكن. ورغم شكاوى الأهالي للمستهلكين إلا أنه لم يتحرك أحد لاتخاذ.

ومن السنبلاوين إلى مدينة دكرنس حيث غرق حوالي ٢٠٠ منزل بمنطقة متشعبة للمساكن بدكرنس يقم بها ما لا يقل عن ٢٠٠٠ مواطن في مياه المجاري حيث غمرت المياه المنازل وانهار العديد منها بسبب ارتفاع منسوب المياه يوما وليلت محطات رفع للمياه في سحب المياه بسبب انتهاء العمر الافتراضي لهذه المحطات. كما عجزت عمال الهيئة عن ملاحة الطبق المستقر في مياه المجاري في مناطق عديدة بالمدينة لوجود عجز شديد في العمال الذين يبلغ عددهم ٢٠ عمالا فقط تعرض تصفهم لأمراض معدية خطيرة.

ومع ذلك رفضت الهيئة صرف المبالغ الإضافية التي كانوا يحصلون عليها قبل استقلال هيئة مياه الشرب والصرف الصحي وتبلغ ٧٠٪ من أسس الرتب كان مجلس إدارة

الهيئة قد آذرت مؤخرا صرف الإضافي ١٠٪ فقط من العمال ويقترح صرف الإضافي فقط لعملي الهيئة أكد العمال أن الظروف الصعبة التي يعملون فيها تجعلهم لا يستطيعون العمل وملاحقة عمليات طبع المجاري التي انتشرت مشقة السلام ويضع للناطق الأخرى.



المصدر: الأحرار

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ١٩٩٩/٩/٥

ومن داخل مخبئة المتصورة توجد مساحة أخرى داخل منطقة الجوز والتي يبلغ عدد سكانها حوالي ١٥ ألف نسمة خاصة داخل مساكن الأيواء، بالمنطقة حيث تسكن أكثر من أسرة داخل الشقة الواحدة، وأن الضيق لا تكفي فقد بنى الكثير منهم مساكن خاصة لهم من الصفيح والانتفاخ والكرتون بدلاً من الحوائط ودورات المياه جماعية وبلا أبواب ويقول السيد صليبي أن القمامة تملأ الشوارع ويرك المياه تغطي البيوت وأند قامت وزارة الإسكان والمحافظة بوعدها أكثر من مرة بتدوير مساكن وذلك منذ عام ٩٧ ولكن لم يتخذ العمل حتى الآن.

ويضيف محمود عبدالعال موظف إن وجود هذه الجحش والمستشفيات يؤهل الممرضات والممرضات الذي يتسبب في نقل الأمراض للمدينة.

كما أننا نتعرض لسرقة من قبل الماطلين والمجرمين لأن المنطقة لا يوجد بها شرطى واحد كما أن المنازل الكهربائية ضعيفة لا تحمي لها. ويطلب السيد أبو طالب المستويات بوزارة المنطقة ليروا بالقسم ما آل إليه الحال هناك عليهم سنارهم في حل للشكلة وتوليد سكن لهم لسكان هذه المنطقة حتى يستطيعوا من المذهب الذي يعيشون فيه منذ عام ٩٧ ويؤكد ماهر حسن أن العشش أصبحت مساكن للمجرمين والماطلين وأصبح السواقي وأصبح للكنز وكرا لا يتكاثف للفراسخ.

المصدر: أفريقيا اعة



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٦/٩/١٠

هؤلاء أيضا: الدكتور محمود أبو زيد وزير الأشغال العامة والموارد المائية، آخر ساعة،

(٤) الدكتور محمود أبو زيد وزير الأشغال العامة والموارد المائية، آخر ساعة،

نعم.. نحن نرفض أن يكون نهر النيل

العظيم «سلة مهملات»!

- تخصيص ٧٠ مليون جنة لمقاومة النجاسات والحشائش الضارة على طول مجرى النيل
- مصر تقدم معونات مادية ومعدات غنية لبعض دول
- حوض النيل لتحمين نوعية المياه التي ترد إلى مصر

الدكتور محمود أبو زيد،
في إطار التعاون مع
وزارة التربية
والتعليم تطلق لإضافة
مدة لتلاميذ الابتدائية
تحتوي على سلوكيات
الأفراد والمجتمع تجاه
مشكلة المياه والتعامل
معها بوعي وإدراك



• الدكتورة نادية مكرم عبيد
وزيرة الدولة لشئون البيئة



المصدر: أطرس اعة

التاريخ: ١٩٩٩/٩/١٥

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

● استحق هيبب

وزارة الاشغال العامة والموارد المائية هي الوزارة الوحيدة التي يقع عليها عبء المسؤولية الكاملة للحفاظ على نهر النيل وحمايته من اخطار التلوث لقد قال لي وزيرها الدكتور محمود ابو زيد - صديق البيئة في منزل حبيبة معي بالحرف الواحد:

- بلاجدال ان نهر النيل هو ذبح الحياة وشرائها للحوى في مصر وكم كان اسلافنا يغمسونه لانهم اسسوا على شاطئيه اعرق الحضارات فاستحقت مصر عن جدره لقب «ام الدنيا» وذلك بفضل : نهر النيل.

- من اجل هذا التاريخ الخالد نحن نرفض ان يكون هذا النهر العظيم «سلة مهملات»
وقال الوزير ايضا:
- لقد حان الوقت ان نبدا مع النيل صفحة جديدة خالية

من الامانة ونرفع عن كامله كافة انواع التلوث والعبث ليسترد طهارته ونقاوته وايضا من اجل صحة شعبنا واولادنا من بعدنا.

هذا تنويف قليلا لتتعرف من الدكتور محمود ابو زيد عن الجهود التي تبذلها الوزارة لكي يكون نهر النيل من انظف انهار العالم..

سؤال من آخر ساعة :

من المؤكد ان وزارة الاشغال والموارد المائية تلعب دورا هاما في مقاومة التلوث البيئي بنهر النيل من خلال اجهزة المراقبة والمتابعة بالوزارة. بوجاه القاء الضوء على اخطار انواع التلوث التي تصيب النهر وانبذا الحديث عن التلوث الصناعي حيث للمصانع التي ترمي نفاياتها في مياه النيل..
مالوقف الآن حول هذا الموضوع؟

قال الدكتور محمود ابو زيد:
يستلزم نهر النيل العديد من التلوثات الكيميائية الناتجة من الانشطة الصناعية. وقد قلت أجهزة الوزارة بمصر ممكنا القوت على النهر وتقدر بحوالي ٦٧ موقدا يوما من اسوان حتى البحر الابيض المتوسط ومطعمها كان يصل مخلفات صناعية بدون معالجة أو بمعالجة غير مطابقة للمواصفات وتبلغ قدرتها التقديرية حوالي ٣٠٠ مليون متر مكعب في السنة. وقد اوضحت ان مياه الصرف الصناعي التي تتصلب على النيل تدمر تركيزات عالية من الاملاح (اسلح القشور) والفسفور (بالاضافة الى نسب صافية من المواد المشبعة والمواد الصلبة القسرية وغير القسرية وتقوم الوزارة بتطبيق القانون رقم ٤٨ لسنة ١٩٨٢ الخاص بمعالجة نهر النيل من التلوث

على جميع المنشآت الصناعية التي تقوم بصرف مخلفاتها على النهر وفي إطار التنسيق مع وزارة شئون البيئة - قامت ٢٦ منشأة تصريف على النيل بتوفير اوضاعها طبقا للقانون البيئي رقم (١١) لسنة ١٩٩٤ هذا ويوجد متغمة خامة اخرى نهر النيل من خلال ابارك حماية النهر التي تعمل الجمهورية من اسوان الى الاسكندرية. والتي تقوم ببيع أي مصدر جديد قد يؤدي الى تلوث نهر النيل. كما تقوم بتقلية أي منشآت صناعية خالية. ويوجد تدم كبير حيث تلازم ان عدد المصانع التي وفلت اوضاعها بشكل نسبة كبيرة وبالي هذه المنشآت تقوم حاليا بتوفير اوضاعها.

طوار جنبه لخطوة الصرف

والقوة جنبه لخطوة مملات النيل

والصرف الصحي بهذا

كانت الوزير: لاشك في التصريف الصحي في الجارى للفترة بين خفرا من اخطار التلوث على النيل .. كيف يمكن حمايتها؟

أجاب قائلا:

- نظرا للزيادة السكانية للمشروعات واستعداد العمران على جانب بعض الجارى للفترة من ثرع ومصرف ليشد لارء السكانية ليشد الاماني بالقضاء مخلفات المنازل والصرف الصحي من مشارفهم مباشرة على الجارى للفترة وهو سيكون له الاثر السببه في التأثير على نوعية المياه والبيئة والصحة العامة ملارة على ظهور عوامل على طول الجرى التي سكونها تطهيره مرات عديدة خلال العام القراء. وتقوم الوزارة بالتعاون مع هيئة الصرف الصحي في تحديد سياسات وارويات شبكات الصرف

الصحي الذي يتم لتجديها لانكان القضاء على هذه المشاكل ومع التقدم الذي يصبث الآن في تيجاز شبكات الصرف الصحي ونشاء محطات المعالجة لهذه اللخافات. فقد ادى ذلك الى تنفيذ مستوى القوت في هذه للمصارف ومن المؤكد انها سوف تقل تدريجيا مع اكتمال انشاء هذه الشبكات على مستوى الجمهورية وصرف يتم الاستفادة من مياه الصرف



المصدر: آخره اعة

النشر والخدسات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٥/٤/١٩٩٩

المنسي للعلامة بلورية ملطنة وقد قامت الوزارة بمسح جسر شمل المساريف والزارع التي اكتشفت على طول الكتل السكنية لتسمية القوسحات المحشولة وفشرت أطرافها بحوالي ٧٥٠ كيلومترا وتكاليف تنفيذها تقدر بحوالي مليار جنيه. ويتم التنسيق مع الجهات لوضع أليات تقنية لهذه الجداري للتلقي.

سؤال آخر: ماذا عن التلوث الناتج من وسائل النقل النهرية سواء تصريف مواد ملوثة ناتجة من البواخر أو حوالت فرق البواخر أو معلقة بمواد ملوثة للبحر وصافي استحداثات الوزارة لحماية النهر من هذه الملوثات؟

قال الدكتور الزبيدي: في هذا المسند تقوم الوزارة بإصدار رخص للتصوير المباحث حيث يقدم أصحاب المراكب بتصديق شائع تحلي عيلات المصروف ويتم مطابقتها بالمعايير الخاصة بالفاينين رقم ٤٨ لسنة ١٩٨٢ ويتم تحلل عينات صرف المياه للعلامة للتلوث كل ثلاثة أشهر.

وبالنسبة لى وسائل النقل النهرية فإن وزارة الأشغال العامة بالإجماع مع خطة المسطحات للتفتير على طول مجرى نهر النيل تقوم بفتح على مسير طوط نهر النيل ويتم ضبط أى مركبة نهرية تخالف التعليمات على تقوم بإزالة أى مسطحات النهر ويتم سحب التراخيص وتدمير مسير المسطحة ويتم توقيع غرامات كبيرة.

وبالنسبة لى ظروف طرأت قد تحدث نتيجة لفتح إحدى البواخر أو المراكب التي تكون مسعة بمواد ملوثة توجد بوزارة الأشغال غرفة عمليات تعمل على مدار ٢٤ ساعة وفى حالة تلقى أى بلاغات من هذا القبيل يتم الاتصال بالجهات المعنية لتتخذ جميع الإجراءات والأوت والأوتل أربع هذه الإجراءات على وجه السرعة ويتم أخذ عينات من النهر عند مكان الحادث وعلى مسحات متكررة لتقدير انتشار أى ملوثات وتقوم الوزارة باستحداث الاجراءات الفورية وإذا أزم الأمر يتم زيادة تصرفات النيل لصل نوع من الصيبي نهر النيل.

وحد خاصة لتأمين الملاحة
بالوزارة نحو تطويرات تكنولوجية

اجتزاه خربة... التلوث بالفتايات الأدمية ونجح للوالسي على ضفاف النهر. ماذا أعدت الوزارة لرفع الخطار التلوث... أجهزة الخبيطية ونورها لى هذا المجال؟

قال الوزير: نظرا للزيادة السكانية بمعدلات كبيرة ونتيجة لذلك كان الإستهلاك المبررات المحشولة وانتشار النهر على طول مجرى نهر النيل والجذب وهو ساكن له أثر كبيرة على

تتشكل مساحات التلوث يشترى صورها حيث يقوم الأعالى بإلقاء مخلفات للنزول والمصرف السمي على النيل خلاصة على أن جميع المصارف الزراعية بالوجه الكبدى تسبب مياهها فى النيل وهذه المصارف مسعة بطرقات الصرف السمي والصناعي غير المالح

لذا يجب تكتيف الجهود من أجل نشر الرعى البيئي والتنسيق بين وزارات الأشغال والصحة والبيئة من أجل تطبيق القوانين وأيضا تعاون الجهات الأمنية.

وتقوم أجهزة الوزارة من خلال إدارات حضانة النيل (معد ٧ إدارات) للتفتير وإلتي يتجهها تفتيشي وتفتيرات يعمل متتابعة على مدار ٢٤ ساعة وإلتي أى مخالقات وتغريها لى حينها.

وتقوم الأشرة هذا بأن الوزارة قامت مؤخرا بإشياء وحدة الإعلام لللى واللى من مولهها الرئيسية نشر الرعى لللى بين المواطنين ومنح تجازات الامالى ضد النهر وحساية من التفتير بالتوعية عن طريق جميع أجهزة الإعلام المرئية والمسموعة والمطبوعة.

٧٠ مليون جنيه للقنونة للتفتير
الطارة بنهر النيل

جميع أجهزة الوزارة التي تقوم بالردود الفوري على التفتير والجداري للتلوث لرصد أى نمو المحشولة أو تتركبات لها.

وتخصص الوزارة حصة من ميزانيتها تبلغ حوالي ٧٠ مليون جنيه للقنونة المحشولة بأفريقيا على طول مجرى نهر النيل كما يتم أيضا عمل قطاعات على طول النهرى بمساحة مبرية لاصطحاب لى ترسوبات أو تالقات ويضمت المصروفى وقد خصصت الوزارة مبلغ ٦٥ مليون جنة هذا العام لتأمين مجرى النيل من اتصال القميلة وتلابة

نهر النيل... من أنقى أنقى العالم

حسرو لاستقبال لى تصرفات عالية نتيجة للمشاكل التفتيرية العالية.

وقال الدكتور فوزي: وبالنسبة لى ذكر أنه ضمن نشاط وزارة الأشغال والوزارة للتلابة لى هذا المجال تقديم للمعدات للمادية والماسحات التقنية لبعض دول حوض النيل ضمن إطار خطة التعاون لى لقرما مجلس وزراء المياه لى نهر النيل.

ومن أهم هذه المساهمات تقديم مسونة مسونة لى ١٢,٨ مليون دولار لاوروبا لىقنونة نبات ورد النيل لى بحيرة كبرياء وفى احد الفارج الرئيسية لى النيل من القوسبة الاستوائية... وبالطبع فى مسقونة المحشولة لىقنونة لى أحياى نهر النيل العليا بحسن من نوعية المياه التي ترة لى مس.

كما تقدم مصر لى لى لى كينيا موزات لىقنونة ملط بشرجوى بعيدا عن النهر الخرافى مياه القرب لى سابل متفرق من الملة

وتساعد مصر لىقنونة تاتاريا لى لىقنونة مركز البحوث للتلابة ويساعد عدد من خبراء وزارة الأشغال لى التفتير بهذه المساحات

وقال الدكتور محمود ابو زيد: وامامنا لى الامتصاص لى سلامة مياه النيل نكذب عيلات بمسلة مستمرة



المصدر: آخر ساعة

التاريخ: ١٩٩٩/٩/١٥

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

من طريق خبره مسعود بصوت القيل - الساعة ١٠:٠٠ كيلو متر بطول بحيرة السد العالي حيث ينظم المسعود وحذته ستوريا للتماركة الفاشة لواء القيل داخل حدود مصر الى مع حدود السودان الشاذلي.

والعهد بعد تقريره شهرها من نوعية لواء ومدى مطابقتها للشروط المالية وعملها لكانت التقارير بتحسن نوعية اللواء بعد الجهود الفاشة التي بذلها الوزارة مع وزارة شؤون البيئة.

وتشترك الوزارة ايضا مع وزارة الصحة في تصميم برنامج رصد قومي متكامل وأخذ في الاعتبار جميع السلطات للشاة وايضا اللواء الجوهريه.

وفي الحلة المستقلة لوزارة الاشغال انشاء قطاع للتلين يكون مسئولاً عن مراقبة القلوت في القنهر بالاضافة الى مسؤوليات الاخرى.

مسائل الفكتوري محصوره ابو زيد: نعلم ان هناك مجهول ضخمه قبل من اجل الحفاظ على جمال القنهر ورويقه لشعوب لاجلها لاجلها من جديد. كيف يكون ذلك؟ وملا عن موقف الوزارة من الخلفيات التي ترتكب ضد مظاهر القلوت والقليل بكافة انواعه؟

قال وزير الاشغال والوارد للمنيه: هناك قرارات هامة جدا اصغرها مجلس الوزراء تاس جوهري القلوت بدماء النيل لاجلها لقرار الذي ينظم عليه المنشآت والمباني على جانب القنهر والحد منها لانها من الممكن ان تعجب

الوزارة وتؤدي الى طوي معالم القيل وتقل برويقه واتزيد من مظاهر القلوت وبهاه. وبالحق سالت للتصاريح الخاصة بإقامة المباني والمنشآت تعرض على الأجهزة المختصة قبل عرضها على مجلس الوزراء لبيت فيها.

كما صدر لواء من قبل - لقرار رئيس مجلس الوزراء في شأن اعتبار جميع الجوز داخل مجرى القيل ممتلكات بلديعية للحفاظ على صحة الانسان والبيئة.

هذا توقف الوزير يرمه ثم قال: - يكفى ان نعلم انه بالنسبة للمنشآت التي يتم تدميرها نتيجة الحزم مع مرتكبي حالات القلوت لنهر القيل فالقول انه منذ تطبيق القانون رقم ٤٨ لسنة ٨٧ وهو القانون الخاص بمسألة مجرى نهر القيل والنجاري للمياه من القلوت - فانه منذ تطبيق القانون تم تدمير ٣٧٨٩ مساحة لنهر القيل فقط واد تحت لواء ٣٧٨١ منها بنسبة ٧٧٪ وتقيم أجهزة الوزارة بالتعاون مع أجهزة الأمن وشركة السلطات المختصة بإزالة باني هذه المخلفات التي تسبب اي قوت لنهر القيل

هل اتخذت او نتيجة نية الوزارة لاتخاذ خطوات ايجابية مع وزارات اخرى كالأعلام او التربية والتعليم لارتقاء بالوعي للمباني لدى المواطنين بدءا بالمدرسة ثم البيت ثم العمل؟

تمم بنا التشاكر مع وزارة الاعلام

منذ خمسة سنوات وذلك بعمل حدة إعلامية قومية للتوعية بصحوبة المياه وكيفية ترشيدها وحمايتها من الإهدار والقتل.

• ذلك من طريق وسائل الاعلام المختلفة وبيت التثريهات عن ترشيده استهلاك المياه في القنهرين والتي تم إلتزامها من خلال وزارة الاشغال وكانت تحصل شعرا (بالصحة) والقنهرين القيل يروي والخير يزيدي وأملد بث هذه التثريهات في فترة زمنية كبيرة ليست لآخر من عامين.

• كما تم عمل خشرة ملثية خاصة بالقلاع على القناة الفاشة تقاع مرتين أسبوعيا يتم فيها تناول الموضوعات الخاصة بالتربية وترشيده استهلاك المياه من خلال بعض الفترات التي تتم الفلاح ويعرض على متابعيها.

• أما الآن فيجري تصوير مسلسل درامي بعنوان بعض السابوي بطوله نخبة من فنانين محصو الكبار وذلك بإنتاج مشترك بين وزارة الاشغال العامة وإقامة الأمانة والفكتوريين ويتناول المسلسل على مدى مشهورين حلة أهمية نطقة المياه في حياتنا ومدى ارتباطنا للاستقبال بالمحافظة على هذا المورد الهام.

• أما بالنسبة للتعاون مع وزارة التربية والتعليم فلهذا بدأ في عام ١٩٩٧ وكان ذلك من خلال طرح وتوزيع كتاب بعنوان دليل المعلم يدرس بإيضاح مشقة المياه في مصر ومستقبلها ليتعرف عليها المعلم ويكرمه بتقولها في مائة



المصدر: آخر لائحة

النشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: ١٥/٩/١٩٩٩

والزائدة عن الحاجة إلى البحر وذلك حفاظاً على سلامة جسم السمك.

العالي. وكان من نتائج صرف الكميات الزائدة من المياه العذبة إلى البحر مايلي:

أولاً: تحسين مجرى النهر من للوالت والحفاظ على مياهه صحية ونقية ونظيفة (جاء ذلك في دراسة أعدتها معهد بحوث النيل عن الوضع قبل الفيضان وبعده، وكذلك دراسة أعدتها معهد بحوث الصرف وقد أشارت إلى تحسين البيئة وتنوعية المياه في البحيرات الضخامية).

ثانياً: ظهور كميات من السردين عند تقابل لماء الحضيض بمياه البحر الأبيض المتوسط في البحيرات الضخامية.

ثالثاً: تجديد المياه للوجوده بالبحيرات والتي لها اتصال مباشر بالبحر الأبيض المتوسط من طريق البوالينج وذلك عند دفع كميات من مياه النيل فزادته إلى بحيرات المنزلة وادكو والبرلس. وهذا مصدر من نوعية المياه بالبحيرات ويؤيد من اللروة السمكية بها ويحسن أيضاً من نوعية الأسماك التي تنتجها.

وقال الوزير بإستقامة معلناً: وبذلك أنتجنا جزءاً هاماً من مصرح بيان نهر النيل - بمشروعات وزارة الأشغال وهوزارات المعونة معها - أصبح من نطلق أنهار العالم.

مجرى نهر النيل مع كل موسم فيضان.. كيف يكون ذلك؟ وما أهمية ومزايا شيل النهر؟

قال وزير الأشغال ولولورد للثقة: عندما تصرف كميات من المياه في الأحوال العادية لولوجية منتطيات الشرب والإستهلاك المنزلي والاحتياجات الصناعية والزراعية والدرية للسكينة.. فنحن تصرف فقط كمية المياه المطلوبة لولوجية هذه المنتطيات ومن الممكن في هذه الحالة لتصرف أي كميات من المياه إلى البحر الأبيض المتوسط وبالتالي تفادى نهائيات الشبكية المائية في حالة شبه ركود مما يؤدي ذلك إلى تكون المياه بمجرى إضافة أي مواد غريبة عليها.

بينما في حالة الفيضان - فلهذا قد يضطر الأمر إلى صرف كميات من المياه تزيد على هذه الاحتياجات - هذه الكميات الزائدة عن الحاجة والتي تصرف إلى البحر المتوسط نقدر بمعايير الاستزاد - للكمية - فأنها تحمل معها لاء الكراك والمخرج بالوالت التي قد تكون موجودة بالشبكة وهذا مايسميه بـشيل مجرى نهر النيل.

وقال الدكتور الوزير: ولحسن الحظ فإن فيضان هذا العام لفتح صرف كميات كبيرة من المياه للخرتة في بحيرة ناصر

التي يقوم بشربها في الدراسة وكان جمهور التلاميذ المستهدف من هذا الكتاب هو تلاميذ المرحلة الإعدادية.

ثم طبع وتوزيع كتاب تلاميذ يحتوي على محاضرات عن دورة المياه وكمياتها على سطح الأرض ومعلومات عن الزلزال والتي في مصر.

وتم توزيع هذه المواد على طلبة بعض المدارس الإسماعيلية في محافظات (الشرقية - الغربية - المنوفية - الفيوم - البحيرة) بالإضافة إلى توزيع البوسترات الإعلامية على هذه المدارس.

أما بالنسبة للجهود الحالية فإن وحدة الإعلام المتاني بالوزارة تقوم بزيارة بعض المدارس في المحافظات وعمل ندوات للتلاميذ بها لشرح وتوعية التلاميذ بشبكة المياه والتي وذلك عن طريق الحوار المباشر مع التلاميذ.

وتتعلق الوزارة مستقبلاً في إطار تتعاون مع وزارة التربية والتعليم لإعداد مادة خاصة بمستوى على (سلوكيات الأفراد وللجميع تجاه مشكلة المياه واقتضائهم معها يومياً وإدارة الحجم للشبكة).

وعرض هذه المادة لطلاب المرحلة الابتدائية حتى يتم غرس الفهم للثاني في الأخطال منذ الصغر.

نحن نعلم النيل من لافوتات بيماء للتخطيط؟

وفي سؤال أخير قلت للمكتور محمود أبو زيد: تسمح بأن الوزارة تقوم بـشيل



المصدر: **الجمهورية**

التاريخ: **١٩٩٩/٩/١٧**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

سمير عرفات:

إحياء الألعاب الشعبية البيئية

التحبيب . المكسبة . سباق الفيل . العيون الرمس . بالسهم . التسلق . صيد السمك . أنواع الرياضة .. أنشأت المرأة الفلسطينية كل هذه الألعاب الشعبية للصمود والمرونة لكل محافظة من محافظات مصر والتي نزلها جهدا منذ تسمية الأنهار والتي تمثل الاهتمام بالبيئة البيئية بحري الآن إحيائها . والأهتمام بها وذلك إلى جانب الأنشطة الرياضية للمصالحين من الجنس . ومهرجانات الفولكلور . للمسطلين والتي تستمر حتى نهاية سبتمبر الحالي . كذلك معسكرات الفدائية البيئية برؤسهم لطلعت الأعمار والتي تعد مدرسة لهم لتجويد النشاط والمجودة والكشباب الدائم (ه أفواج) والتي استمرت حتى منتصف الشهر الحالي . تتضاف لذلك الأنشطة الرياضية على الفولكلور . للألعاب الترويحية (كرة الكشطي . خذ العمل . خماسي كرة القدم . تنس الطاولة) هذه الألعاب جميعها تجري على ٧ شواطئ في مغروح . والدرسي وبيروميد وحمصة (الاستكبرية) . ولطعم ورأس البر . ومن خلال حملات مستمرة على الشواطئ . للبيئة هذه الأنشطة وتلبيها وجواز للتنزهين في تلك الألعاب الترويحية كل هذا يهدف إلى تخليق انفعالات . سمير عرفات مدير عام الاحتفالات والبرامج الرياضية بالمطاعم الرياضية للجميع بالجلس الأعلى للشباب والرياضة والتي تضم أربع إدارات في القلاية البيئية وكل ما يرمي القلاية الفنية في بلدنا من برلم واسبوع عمل بجمعية المحافظات والأدوات الأربع تضم إدارة الصالحين وإدارة الترويج الفني

تعد برامج لجمعية الأنشطة الرياضية للاحتفالات التي تنظم للاحتفالات والأنشطة في كنفها الأنشطة الرياضية وتقدم الشورى للمهرجانات الرياضية التي تنظم في جميع المحافظات وفي المناسبات الشفافة كما تقوم بإعداد البرامج لخدمة الشعب خارج نطاق الأحداث الرياضية أو الشفافية (كرة القدم .



د. سمير عرفات

البحري . ألعاب القوى . الكرة الطائرة . كرة السلة . القمصاني . المشاهدة الرياضية للآلية . وإحداث المال وجميعها متاحة للجميع . ود سمير عرفات حاصل على الدكتوراه في فلسفة التربية الرياضية . وكان مدته من هذه الرسالة هو تحقيق تحديث في مجال العمل الفني يحتاج دائما لذلك . لكل في مهله يجب أن يكون فلسفة والأشباب العملية الحديثة لتحقيق التقدم والتطور في مجال العمل من أجل حياة أفضل

أما رحلة عمل د سمير عرفات فقد بدأت منذ أن كمل لخصائيا رياضية بجمعية شباب محافظة الدقا بعد تخرجه في كلية التربية الرياضية ثم رئيسا لكتبي مجلس مدينة مغروح والمعد . ثم رئيسا لقسم الشروعات الترفيهية والمجلس الأعلى للشباب والرياضة ثم مديرا إدارة القاعة الرياضية بمرکز إعداد القاعة ثم مديرا عاما بإعداد القاعة لمدة عامين وأخيرا عمله الحالي مديرا عاما للاحتفالات والبرامج الرياضية أما ملابح الحياة الشخصية التي تضم أسرته الصغرى الزوجة ثانيا محمد عامر موهبة مكاتب التربية والتعليم . والثالث . نائس مهندسة زراعية . وثامن نقيب شرطة وأحمد بكالوريوس خدمة اجتماعية (شوقي ميمن) وكريم والمصنف الثاني الثانوي . وبع الرياضة والاهتمام بالمشورة وبع القدرات والتكامل والمص لتواصل توليد العمل بلطف الأسرة الصغرى .

هدى الطافوري



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩/٥/١٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

رؤية مصرية

التلوث السمعي.. متعة عندنا!!

لم يكن محدثي في حاجة لأن يؤكد ما نحب إليه في روايته وهو يحكي لي أغرب حادثة تعرض له أثناء زيارته لمدينة جنيف السويسرية التي سافر إليها في مهمة رسمية استغرقت بضعة أيام. فقد أطلعتني على إحصائيات تبلغ ألف فقرة سويسري دفعها غرامة لأنه تسبب في إزعاج الناس في بيوتهم وهم نياماً! وتصور أن المصديق للعائد من المدينة التي تعان الحرب على الضوضاء كان يلقب الناس بـ«المُتعب» الذي يلقبه الأطفال والكبار في شوارعنا خلال الأعياد والأفراح! ولكن صديقي عاد يؤكد لي أن شيئاً من هذا لم يحدث لسبب بسيط وهو أنهم لم يذوقوا بعد إلى هذا «الإزعاج» كل ما في الأمر أنه كان يفسد بصوت عالٍ لتكدة أطلاقها أحد الإصدقاء وهم يسبرون في أحد الأحياء الهادئة التي تقع في أطراف المدينة.. تصور أن الضحك بصوت مرتفع يصعب إزعاجاً عندها ويحت استعرض ما يحدث عندنا في الشوارع وفي البيت وفي النوادي الاجتماعية وفي المنزهات وفي كل مكان في قلب المدن التي تزدحم بالسيارات والمارة الجائدين وأصحاب الحرف الذين تصور المسؤولون أنهم نجحوا في أن يخلصوا الأحياء السكنية منهم عندما جمعهم في مدينة الحرفيين. ثم اكتشفوا أن السكان أنفسهم هم مصدر الضجيج والإزعاج الذي لا يخلو منه شارع واحد في أي مكان. في أي حي من الأحياء التي تحرس كل أسرة على أن تحدث لنفسها عن مكان تسكن فيه بعيداً عن ضجيج المدينة وضوضائها..

قد تكون الضوضاء التي تحدثها السيارات المتحركة في الشوارع قد أصبحت من لوازم الحياة العصرية التي نعيشها رغم ما ينبعث من صوت آلات الترفيه التي يطول إصاقتها أطلاقها في كل ساعة من ساعات الليل أو النهار، وبصورة مريبة للأصوات ولكن ماذا عن المناقشات العادية التي تدور بين الناس كما لو كان كل واحد منهم يحمل ميكروفوناً ليتكلم من أن صوته قد أصبح مسموعاً ونافذاً.. وفي الشوارع تنطلق أصوات لمارة بهذه القوة، وفي النوادي الاجتماعية التي يقصدها السباحون عن الراحة والهدوء تختلط الأصوات العالية بالضجيجات الرنانة، وتحدث عن سبب واحد يبعث على هذا الضجيج فلا تجد غير حديث مجوَّج مليء بالمشف والخروج على كل الثقافات

وتسمع الأغاني الطويل والزمر والاحتفال الهابطه وانت جالس في بيتك فإذا حاولت أن تستطلع الأمر، شاهدت عروساً تمش مع عريسها الهويني في وسط الشارع.. إنها «الزفة» التي انتقلت من البيت إلى الطريق العام لتعلن عن الفرحه التي يبعثها العروسان ويريدان من المارة كله أن يرقص على الأنغام التي تملأها الموسيقى العشوائية الهابطه.. ويستمر الحال على هذا المنوال حتى الساعات الأولى من الصباح والأغاني الهابطه تدوي وميكبرات الصوت تنقل دويها الذي يعم الأنوار ويول للشرطة إذا حاولت أن تتحصى «لوكب الإفراح».. إن أقل ما يمكن أن يوصفوا به هو أنهم أناس بلا قلب، لأنه ليس لديهم «عرسان وعرسان»!

منير نصيف



مع اليوم العالمي لحماية طبقة الأوزون

الكربون والفلورين والكربون
ومن المعروف والذرات عماداً في
الأيون ولكن «الكربون» على قايماً على سطح الأرض للأين
الستين وكذلك كل غاز الأيونين سطاً في الفضاء طوال هذه
الدة إلى أن تم اكتشاف تلك الموجة الثلاثي في الزمبيات
من القرن الحالي ولم يحسم كيمياء في شكل غاز تتحلل به
لجورة الأيونين من تلاحات وأجوبة تكيف الهواء كانت تعمل
في الماضي إما بدار الفوسفور أو بالسولار وكان اكتشافها
عليها كلها السابعة حيث يتمزج الغاز

الجديد بفاز الكربون: يقول المقرر
ويؤكد عدم الصدا والذات كما يضمن أن
تستمر الأيونات التي يبرز بها في العمل
استمرار الستين ثم لتشكل استخدام
الغاز الجديد ليكمل كل عيوب البيت
بشكل استعمالها سواء في الوثائق
والصور أو في مقايمة الأليات الزراعية

والغابات والمصنوع أو في بيت القراني المقاومة للحريق كما
استخدم في فتح غابات البلاستيك إنتاج الأشجار الصناعية
بإستخدامات واسعة الانتشار ثم في إنتاج هليك التي تقدم
فها شطرنج «الأيون» ثم في عمل مواد التغليف الطبية
قرون سواء التي تأخذ شكل الأيونات الكيميائية لتوضع
داخلها لخطها في كفسر أو في شكل شرائط كيميائية لتوضع
داخل مضائق الحفظ وفي الحمايات كما تم إستخدامها في
بعض الصناعات الكيميائية المتقدمة والمعلة فقد توسع
العام الصناعي في استخدام غاز الكربون كوقود والفلورين
(الفلورين) كوقود صناعياً بعد به السمن والستين

(الفلورين) كوقود صناعياً بعد به السمن والستين
ولكن هذه الصناعات لم تدم طويلاً إذ بدأ عالم شباب وفاته من
والتي قد أصبحت الأمريكية صا د وولاند د مولينا في أواخر
القرنات الحديثة الأمريكية صا د وولاند د مولينا في أواخر
القرنات الحديثة الأمريكية صا د وولاند د مولينا في أواخر
القرنات الحديثة الأمريكية صا د وولاند د مولينا في أواخر

القرنات الحديثة الأمريكية صا د وولاند د مولينا في أواخر
القرنات الحديثة الأمريكية صا د وولاند د مولينا في أواخر
القرنات الحديثة الأمريكية صا د وولاند د مولينا في أواخر
القرنات الحديثة الأمريكية صا د وولاند د مولينا في أواخر
القرنات الحديثة الأمريكية صا د وولاند د مولينا في أواخر
القرنات الحديثة الأمريكية صا د وولاند د مولينا في أواخر
القرنات الحديثة الأمريكية صا د وولاند د مولينا في أواخر
القرنات الحديثة الأمريكية صا د وولاند د مولينا في أواخر
القرنات الحديثة الأمريكية صا د وولاند د مولينا في أواخر
القرنات الحديثة الأمريكية صا د وولاند د مولينا في أواخر

القرنات الحديثة الأمريكية صا د وولاند د مولينا في أواخر
القرنات الحديثة الأمريكية صا د وولاند د مولينا في أواخر
القرنات الحديثة الأمريكية صا د وولاند د مولينا في أواخر
القرنات الحديثة الأمريكية صا د وولاند د مولينا في أواخر
القرنات الحديثة الأمريكية صا د وولاند د مولينا في أواخر
القرنات الحديثة الأمريكية صا د وولاند د مولينا في أواخر
القرنات الحديثة الأمريكية صا د وولاند د مولينا في أواخر
القرنات الحديثة الأمريكية صا د وولاند د مولينا في أواخر
القرنات الحديثة الأمريكية صا د وولاند د مولينا في أواخر
القرنات الحديثة الأمريكية صا د وولاند د مولينا في أواخر

يحتفل العالم اليوم باليوم العالمي لحماية طبقة الأوزون-
التي تحمي بومها كوكبنا الأرضي من الأشعة فوق
البنفسجية التي تصدر عن الشمس- ومازالت تذكر
جميعاً عندما اكتشفت الشمس من الساعة الواقعة على
الضوء الزاوية من بعد ظهر يوم الحادي عشر من شهر
الستين ١٩٨٨. حدث ذلك يوم الاثنين ١١ من
الستين فوق البنفسجية غير المرئية للنباتات من قوس
الشمس سوف تضيء على عصر أي إنسان يحقق في عين
الشمس خلال الساعات الثلاث المتوالية.

ولم يخطر سائلاً أن هذه الأشعة فوق
البنفسجية التي تصدر عن الشمس في
موجودة منذ آلاف السنين في الأبد
سائلاً أنه لما كان ذلك وإن ما وصل إلى
الأرض منها هو طبقة ضئيلة جداً. فدفراً
التي في دول بقدر ما تمنع الحياة فوق
كوكبنا الأرضي وإن في لطف هذا للقدار
منها فاشترى إرساليها في راد على عدم التغير له. لاختلف

الحياة على الأرض اختلافاً كبيراً
والتي فقدت طول العالم في يوم الستين عشر من
سبتمبر عام ١٩٨٧ توقيع الاتفاق العالمي لحماية طبقة الأوزون
التي عرف باسم بروتوكول مونتريال الذي حرم استخدام غاز
الكربون وديوكسون (CFC) (الفلورين) في صناعات التبريد
مثل التبريد وأجهزة تكيف الهواء واستعاض عنه بمواد
بدلاً لا تضر طبقة الأوزون

وهي كمنه الضال العظيم الذي خلق الطبيعة في صورة
مؤطرة أشد التفرق إلى جعل الأشعة فوق البنفسجية في صورة
المصنوع الأمريكي في خلق طبقة الأيون وذلك عن طريق تحويل
نرات الأكسجين في التركيب المعروف باسم O2 لتحويل
إلى ذرات أكسجين ثلاثية التركيب وتعرف باسم O3 وذلك
على الأسم الصحيح لهذه المسألة هو «طبقة الأكسجين»
(O3 Zone) ولكن المصطلح عالمياً على تسميتها «طبقة
الأكسجين» O3 Zone والمصطلح عربياً على استخدام
نفس الأسم «أوزون» وبعد إجماع الكيميائيين في واحدة

أصبحت «أوزون»
ولذا كان الأكسجين ثلاثي التركيب في الذي يسمى الحياة
على كوكبنا الأرضي من خطر الأشعة فوق البنفسجية التي
إلى إراد ما يتساقط منها إلى الأرض وأو يتساقط على المكان
فإن ذلك القليل يحدث سرطان الجلد ويصيب الحيوان موشى
كذلك التبريد. ولذا تساقط منها الكثير ذلك بنفسى على
الكائنات الحية في اللا التي تحدى عليها الإنسان الصابر
التي يتحدى عليه الكبد الأكبر والكائنات المائية والأكبر
والأكبر وهكذا. ويضحي على الكائنات الحية في الأرض
التي يتحدى عليها الحياة الذي تتحدى عليه الحيوان الذي يتحدى
على الإنسان بدوره

فإن معنى تلك كميات أكبر من الأشعة فوق البنفسجية إلى
الأرض أن تتحدى عليه صورة الحياة على الأرض تماماً ووضوح
كوكبنا الأرضي غير صالح الحياة مثل أجرام كثيرة تسبح في
المحيطات الأولى

ولكن التغيرات التي تحدث لها في هذه السنوات الأخيرة بالذات
ظهر التهديد لطبقة الأيونات الثلاثة في مكانها تكوي وظلها
الحقيقية منذ ملايين السنين
والمراد بسببها إلى الإنسان
هذا الماحق المجهيد الذي فسه الله على سائر المخلوقات
يسمى بذلك إلى تحسین معنى الحياة وفي التوصل إلى
الاستنتاجات العلمية الحديثة وقد توصل في الحسب الأول من
القرن الحالي إلى اكتشاف غاز كلبيق فنان في صناعات
التبريد هو ما نطق على في مصر غاز الفلورين والاسم العلمي
له هو «الكربون ديوكسون» الذي تكوّن من ثلاث مواد هي



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٧/٩/١٩٩٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تلاوى في مؤتمر صحفى،

المؤتمر القومى للتنمية الاجتماعية.. انطلاقا اصلاح جليدة فى عهد مبارك ثلاثة محاور رئيسية.. ومشاركة كافة أجهزة الدولة

كتبت نجوى عويس:

أكدت ميراث تلاوى وزيرة التخطيط والتنمية الاجتماعى أن المؤتمر القومى للتنمية الاجتماعية الذى سيعقد فى ١٨ أكتوبر القادم تحت رعاية الرئيس حسنى مبارك سيكون انطلاقة نحو اصلاح اجتماعى شامل على غرار الاصلاح الاقتصادى الذى تقوم به مصر بنجاح كبير وعظيم منذ عام ٩١ وقالت انه سيعقد على ضوء ما انتهت اليه اراء المفكرين وصانعى القرار من ضرورة ربط البرامج التى تقوم بها مؤسسات الدولة المختلفة بحيث متكامل هذه البرامج ويتم التنسيق بينها فى إطار عام للتنمية الاجتماعية ينبثق من رؤية مصر ٢٠١٧ من أجل رفاهية الانسان المصرى والحفاظ على كرامته وأمنه.



ميراث تلاوى
اصلاح اجتماعى شامل

جاء ذلك خلال المؤتمر الصحفى الذى عقدته الوزارة مساء أمس الأول وحضره قيادات الوزارة. أكدت الوزيرة أن عقد المؤتمر يأتى انطلاقا من حرص الرئيس مبارك الدائم على البعد الاجتماعى وعلى البساطة وشمولىة النقل وقالت ان المؤتمر سيرتكز على ثلاثة محاور رئيسية الأول مفهوم التنمية بإبعاده الدوائية والريادية والمحوير الثانى تتوازن فى ابعاد التنمية بين البعدين الاقتصادى والاجتماعى والثالث آليات تنفيذ وإتائل التنمية الاجتماعىة

وأشارت الوزيرة الى أن جميع المحافظات قامت بتقديم تقارير حول الوضع الاجتماعى بها والتصورات المستقبلية كذلك تم تقديم أبحاث من اساتذة الجامعات الإقليمية وكذلك الوزارات

تقدم فى الاخرى وأجهزة الشباب وسيقدم رجال الأعمال ورقة عمل للمؤتمر حول البعد الاجتماعى لراس المال باعتبار أن هناك دورا ومسؤولية اجتماعية لرجال الأعمال لمشاركتهم فى المؤتمر

وقد استعرضت الوزيرة خلال المؤتمر أهم الاتجازات التى تحققت فى عهد الرئيس مبارك على مستوى كافة قطاعات الوزارة



براءة بيشية^١

الكوارث البيئية التي تنتشر في ربوع البلاد: ترأسا ومنها وتربها وبحارها وبرقها السريعة وحاراتها الطبيعية. لا أصبحت خالية على أحد، ملايين الناس تلاحق وتعرف ولكنها تتعاضد ولا تطلق شيئا يوفق للمصريين بكل أمانة وشرف معاهدة عدم اعتداء مع جبال القمامة ومخلفات المصانع والورش، ومع طوفات عميقة من التباينات السطحية والمناخية التي توثق كل عنصر الوجود الطبيعي والتي يتنصص منها الماعدا على عدم اعتناء تلك الموثقات للتلوث من الأخطار لقاء عدم الناس بها في الحيز العام، سواء كان نهرا أو بحرا أو بركا عامة أو مناطق صحراوية أو أحياء عشوائية أو حتى أحياء غنية ومخططة وصولا إلى مناطق السيارات في أرقى الأحياء.

وهذه كثرين أن حسن مغلطة للمصريين للسلطة والمخلفات ومصانع القوي تدور في جنوب اتفاقية مستدة في أعماق التاريخ فإذا كان أحد أمراء الغرامنة قد كتب على مقبرته مؤكدا أنه علم بأولد القوي، فإنه يبرأ نكته من جريمة كانت على الأرجح شائعة وكنت القويين وابن ليس من هذه لشكك في أحياء القاهرة منذ نشأتها، وإذا الباحثون الأجانب تطرق للمالك على شعيرهم في الاهتمام بتشييد القمامة، ولم يتفقد عليهم في الفكر تجاه مظاهر القوي والقدرة في القضاء، العلم غير محافظة القاهرة وغيرها من المحافظات الحبيبة.

غير أن السبب الأمم لتوزيع ميثاق عدم الاعتداء مع الكوارث البيئية هو عدم معرفة الناس بما يمكن عمله لتحويل المخزونة هذه الكوارث من ظلال الأحياء والبن من عملية متكاملة وتتضمن على عناصر تقنية والاقتصادية والتجارية وأصبح من الضروري أن تقوم بها مؤسسات متخصصة.

وعندما لا يتوفر المال ويتمتع القوي لدى السلطات المختصة لتقصير عمليات النظافة على أبسط المستويات في أغنى الأحياء في أهم المدن، أما للسلطات الواسعة شراخ للبن ومخلفات محميات المودون على البيئة التي تعقب تكاليف مالية وحولوا لتكويرية ميكانيكية أو متقدمة فسيجها هو

الاعتناء. أير أن العامة تقود بدورها إلى إعمال محليات قام بها للمصريين طوال قرون، مثل تطوير القري والمصارف وهي التي تتعرض لإعمال مسروقة مما يؤدي إلى كوارث صحية. وأنشئ موقفا للمعير المحلية.

الحل أن يكون بتطبيق القانون وسدده لنحن نحتاج إلى ثورة ثقافية في كل ما يتعلق بالجمال العام أو للسلطة العامة.

ونستطيع أن نبدأ هذه الثورة بما حفره التاريخ المصري القديم على مقبرته من أنه لم يأت القوي في القمامة في ترويض القوي أو الأرض في القوي يجب أن تصعب جريمة بيشية وطنية وثقافية وأخلاقية.

وكل من قد يساهم في قوي الهواء أو لئلا هو الأرض يجب أن يتقدم إلى المجتمع طابعا الأبناء معاذ يلق به من شكره.

إن براءة البيئية قد عني التجديد عدم المساهمة في قوي البيئية كجذب من المساهمة في القضاء عليها ويجب أن يلقى اليوم الذي يسهم فيه الناس والمختر والخبير القومي أنهم قاموا بمساهمات للقوي من القمامة أو نظافة ترعة أو مصرف أو المائدة لإعلاق تصرف الصرف الصحي إلى مجاري المياه النظيفة. لا غير أن هناك فكرة أخرى تطبقها عدة نظم قانونية تحتاج بالغ، وهي اعتبار أعمال النظافة دينيا للمفسديات على المجتمع البسيطة والمواظن وحصل بذلك على ما يمكن تسميته براءة بيئية وذلك يصحب الاعتدال للمجتمع بالقيام بعمل مشرف للمواطن دينيا عن التكيف به في مسجون وأماكن احتجاز مزدحمة وأظرف ومكافئة.

لنا نحتاج هذه الفكرة للسير معاً، إذ أن السجن سارت مزدحمة بدون داع محال أن هناك بدائل كثيرة لتقوية القوي كما أن لدينا القوي الذي يجب عمله لإتمام البيئية.

ولذلك نطلب بالمسار قانون يمنع براءة بيشية لهؤلاء الذين قاموا قبل أو بعد ارتكابهم جريمة بيشية بعمل من شأنه إتمام البيئية.

لنا نحتاج هذه الفكرة للسير معاً، إذ أن السجن سارت مزدحمة بدون داع محال أن هناك بدائل كثيرة لتقوية القوي كما أن لدينا القوي الذي يجب عمله لإتمام البيئية.

لنا نحتاج هذه الفكرة للسير معاً، إذ أن السجن سارت مزدحمة بدون داع محال أن هناك بدائل كثيرة لتقوية القوي كما أن لدينا القوي الذي يجب عمله لإتمام البيئية.

لا محمد السيد سعيد



المصدر : الأهرام

النشر والذخامات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٧/٩/١٩٩٩

في الاحتفال باليوم العالمي للأوزون

مشاركة نخالة نصر في مواجهة تآكل طبقة الأوزون

كتبت - سمالي وفائى

احتلت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة أن الصحوة البيئية العالمية التي تحققت في مصر كانت نتيجة الجهود المخلصة التي بذرها الرئيس مبارك وأصبحت البيئة بفضل قيادته الحكومية إحدى ركائز العمل الوطني.

وبالتالي فإن الرئيس حرص على أن تكون مصر في طليعة الدول التي أعلنت التزامها الكامل بالمشاركة الفعالة في مواجهة أزمة تآكل طبقة الأوزون واتصفت الوزارة في كلمتها التي ألقاها أمس في احتفال مصر باليوم العالمي للأوزون بالاستجابة السريعة لجميع للالتزامات الوطنية بإجراء جولة شئون البيئة بتفقد البرنامج الوطني لحماية الأوزون ولقد قامت بتكريم وزيرات الزراعة والإعلام والتشؤون الخارجية والاقتصاد والخارجية وللحق كما قامت بتكريم العديد من القيادات الصحفية والإعلامية ومن الأمثلة إرنايم بلع وإيراهيم سمعة وسهير رجب وسناء البيسى وحسنى جنى ومحمد سلمانى وعزت السعدنى وإقبال بركة وأشادت بكون لتمام الصناعات المصرية حيث كرمت الدكتور عبد الحمم سعوى رئيس الاتحاد وعادل القزى واللهاش أحمد مر وكلى الاتحاد



المصدر : الأهرام المسائي

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٩٩٩/٩/١٨

وزارة الدولة لشئون البيئة: مصر حققت خطوات كبيرة في مجال حماية الأوزون

تؤثر على طبقة الأوزون والتي قد ترتفع نسبة تراكيزها عن المسموح به دوليا في كل من القاهرة والألكندرية ولكن تتم محاولات دورية يتم اتخاذها بناء على دراسات معمل ثلوث الهواء.

ويشير د. محمد حمزة مستشار وزارة البيئة إلى أن الأضرار التي سوف تصيب سكان كوكب الأرض بسبب اتساع ثقب الأوزون وأن يفرق بين أمريكي وأوروبي فالجميع في الغرب واحد حيث أن الدراسات تشير إلى أن هناك أكثر من مائة منطقة جغرافية أمريكية تعاني من انخفاض نسبة الأوزون عن المستويات العادية وأن نسبة غاز أول أكسيد الكربون وهو الملوث غاز سام تتجاوز نسبته النسب المسموح بها أكثر من ٤٤ منطقة جغرافية.

والتجهيزات المماثلة المسموح بها دوليا حيث أن نصيب الدول المتقدمة والدول الأوروبية من إنتاج غاز الكلوريد يبلغ نحو ٧٠٪ من الإنتاج العالمي وأودعا لمصر هي من أول الدول التي تعمر من ضرورة العمل على وقف كل الرواسل التي تضر بالبيئة المحلية.

على الفوشى

اتخذت السيدة نادية حكيم وزيرة الدولة لشئون البيئة مجموعة من الإجراءات التي من شأنها تصحيح الخراب التي تسببها بطائل جديدة الأوروبية للبيئة التي يعمل على تآكل طبقة الأوزون.

وأشارت وزيرة البيئة إلى أنه في عام ١٩٨٧ تم وضع مجموعة من الضوابط والمعايير على تصادم الغازات تزامن الدول الموقعة عليها ومنها مصر باتخاذ التدابير المناسبة من أجل حماية البيئة.

وأن مصر كانت من أولى الدول التي تنهت لهذا الخطر الذي يهدد الانسانية كلها والفرق بين شعب وآخر، وكانت بالتوقيع على الدول للنظمة لترشيده استخدام الغازات المؤثرة على طبقة الأوزون وأودعا تم وضع خطة العمل من غاز الكلورين الذي يتصادم من التبريد وتم التركيز على تصنيع مبردات جديدة للبيئة مع التخلص من خطوط الإنتاج القديمة والتي تؤثر على طبقة الأوزون.

والتشاهد للانبعاثات المصرية التي تمت في مجال حماية طبقة الأوزون من التآكل سيرون أن مصر والقرامتها الدولية سبقت الكثير من الدول المتقدمة وكانت في مقدمة الدول القاسية في هذا السياق وذلك من خلال مجموعة من الابتكارات المصرية التي تم اتخاذها لإيجاد بدائل جديدة لبروميد الليثيل الذي يكثر استخدامه مدرا على طبقة الأوزون. ويقول د. إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة بناء على اتفاقية مونتريال تم التأكيد على تصديق إنتاج غاز الكلوريد ومركباته الكلورين عند معدلات إنتاج عام ١٩٨٦ وتم تشخيص هذه القضية إلى النصف بحلول عام ١٩٩٠.

وعلى الرغم من أنه لم تكن هناك نتائج إيجابية من جانب الدول الصناعية حيث أن الولايات المتحدة والاتحاد السوفياتي السابق واليابان يتجهون أكثر من ٨٠٪ من منتجات الكلورين في حين تشترك جميع دول العالم الخامس بما فيها الصين والهند في إنتاج القضية الكيميائية والمعروف أن هذا الغاز يؤثر على تآكل طبقة الأوزون. وفي مصر تم تأسيس معمل ثلوث الهواء بالمركز القومي للمحيطات والذي يرتفع ارتفاع انبعاثات الكلوريد التي



المصدر: الحياة

النشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: ١٨/٩/١٩٩٩

تقرير متشائم عن البيئة العربية والعالمية في القرن ٢١

□ لندن- محمد عارف

توفير المياه الزراعية وحسن استغلالها في مصر وإيبيا والمغرب العربي، ويتجاهل كليا أكبر المشاريع لتجلية المياه المالحة في العالم انشائها بدلان الخلوخ العربي.

وأقر الدكتور محمود يوسف عبد الرحيم

مدير المكتب الاقليمي لغرب اسيا، بأن تقرير يونيب، يركز على الجوانب السلبية، وأعاد ذلك الى نقص البيانات في المنطقة العربية أو عدم دقتها. وقال الدكتور عبد الرحيم في حديث هاتفى له الحياة، من مقره في البحرين، أن الهدف من التقرير، وهو لثاني من نوعه يقدم تشخيصا للأوضاع بهدف إيجاد حلول لها، وقال أنه سيخضع للنقاش في اجتماع مجلس وزراء التنمية للعرب في القاهرة الشهر المقبل ويلاحظ أن النظرة المتشائمة ركزت على أوضاع البيئة في اسيا وأفريقيا، ففي منطقة اسيا-البحر الهندي، حيث يعيش أكثر من نصف سكان العالم يعاني شخص واحد من كل ثلاثة من عدم

■ مساحات شاسعة صحراء أو جافة تزداد جفافاً. المياه الجوفية تستنزف بكميات لا يمكن الطبيعة التعويض عنها. الترسبات الملاحية والظلمة تنمر خصوبة التربة. التلوث مشكلة خطيرة تهدد التنوع الاقتصادي الاجتماعي للمنطقة. حيث يتسرب في الخليج العربي مليون و ٢٠٠ ألف غالون من النفط سنوياً. وتزيد كميات النفايات الخطرة بالنسبة الى الفرد من سكان البلدان المنتجة

للنفط ٨ مرات عن الولايات المتحدة وسيقل في العقد المقبل تنوع بيئة المنطقة الهشة بسبب توسع المدن والتصنيع وسوء استخدام الكيميكالات الزراعية والمناورات العسكرية في الصحراء

هذه هي الملامح الرئيسية لأوضاع المنطقة العربية في مطلع القرن ٢١. كما حددنا التقرير الجديد لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة "يونيب" نظرة سوداوية قد يخفف من وقعها، أو بالعكس يزيد حقيقتها، كون "الحشر مع الناس عيدين" وأثار التقرير فور صدوره انتقادات كثيرة أخذت عليه تشاؤمه المطلق وتجاهله للتقدم الحاصل في جوانب عدة بيئية وتنموية. وتساءل مشاركون في ندوة نظمها التلفزيون

البريطاني "بي بي سي" عن جدوى إخبار الناس بأن "لنفسار الذي حل بالبيئة لا رجعة عنه"

وفي ما يخص المنطقة العربية يؤخذ على تقرير المنظمة الدولية، كما على تقاريرها السابقة، تجاهل الجهود المبذولة في تحسين البيئة. فهو لا يشير الى نجاح برامج إنقاذ حيوانات كانت مهددة بالانقراض كالنمل العربي وطير الحباري. ويتركز على استنزاف المياه الجوفية من دون ذكر للتدخلات في

توفر المياه النظيفة. ويتوقع أن يحد نقص المياه من إنتاج الغذاء. ويشير التقرير الى أن التلوث بالمخازن في عشر مدن آسيوية كبير يفوق ضغفي للعدلات المحددة في منظمة التجارة العالمية. ويبلغ معدل المخزن والفيار في هذه المدن، وهي بانكوك ويكن وكالكوتا ونيبولهي وجاكارتا وكراتشي ومازيلا ويومباي وسبيل وشانغهاي، خمس مرات معدلاتها في الدول الصناعية. وتعاني الموارد البحرية من الصيد المفرط في اندونيسيا والصين والهند وماليزيا واليابان. حيث تتسع المدن الساحلية وتقطع الغابات. وفي أفريقيا، يسهم نقص الخبرة في تفاهم مشكلات البيئة وتشكل التربة بسبب استغلال الخشب والتنوع الزراعي. ودمر الاستغلال غير المستقيم للأراضي نصف مليون هكتار خلال ٤٠ السنة الماضية. ويشكل هذا ٦٥ في المئة من الأراضي الصالحة للزراعة. وخسرت القارة السوداء ٤٩ مليون هكتار من الغابات الاستوائية ما بين عامي ١٩٨٠ و ١٩٩٥. ويهدد تدهور حالة الأراضي والتصحّر بالانقراض العديد من النباتات والكلينات الطيرية. ويعاني حالياً ١٤ بلداً أفريقياً من نقص المياه، أو نوعيتها السيئة. وسيترقق هذا العدد الى ٢٥ في العام ٢٠٢٥. أي قرابة نصف سكان القارة السوداء.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٤/٩/١٩٩٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

من غير عنوان

يوم بدون سيارات في ٦٦ مدينة بفرنسا للحد من التلوث البيئي

باريس - من خالد سعد زغلول:

* تشارك ٦٦ مدينة فرنسية يوم الأربعاء المقبل في يوم بدون سيارات، وذلك للعام الثاني على التوالي، وقالت وزيرة البيئة دومينيك فوانشييه: إن هذا اليوم يقام للحد من التلوث البيئي، وستشارك مدن إسبانية وإيطالية في هذه التظاهرة العسحية. الجدير بالذكر أنه في عام ٩٨ خصصت فرنسا يوماً كاملاً في ٣٥ مدينة سمحت فيها للمشاة والراكبي الدراجات والسيارات الإلكترونية وأصحاب «الباتيناج» والأتومبيلات العامة والشخصيات فقط. وتتم مناقشة إمكانية أن يكون هذا اليوم أسبوعياً كاملاً للحفاظ على صحة المواطنين والبيئة.



المصدر :- الأهرام

التاريخ :- ١٩/٩/١٩٩٥ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

صندوق البيئة العالمي يسلم
في برنامج لتوليد الكهرباء بالرياح
وافق صندوق البيئة العالمي على دعم
البرنامج القومي المصري لاستغلال
طاقة الرياح والذي تتضمن إقامة
محطات إجمالية قدرتها ٢٠٠ مجاوات
يقوم بإنشائها القطاع الخاص بنظام
BOT وذلك في إطار برنامج
التعاين الدولي الذي يتيح ممثلا لآراء
منه المشروعات طبقا لقرارات قمة
الارض لصناعة البيئة من الثورت صرح
بنك الوندس ماهر إضافة وزير الكهرباء
والطاقة



المصدر: صحيفة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩ سبتمبر ١٩٩٩

النيل يشكر وزيرة البيئة



● نادية مكرم عبيد

استقبلت المكتورة نادية مكرم عبيد وزيرة شئون البيئة ورجالها تلميحاً النيل من المصرف الصناعي الموثق.. وهي الآن تسعد للخطوة التالية. لمعالجة المصرف المحي للامتيازات القبلية. خاصة السياحية الضخمة الموجودة في مناطق التمسيد هذا المشروع الذي يشمل أكثر من ٢٤٠ منشأة يحتاج إلى - ود مشترك من البيئة والسماحة وإبشاً دعم ومشاركة المواطنين أيضاً لأن ثلاثة النيل في تخصص على مياه الشرب فقط. بل تلجأ الفرصة للأحياء المائية للعبث من جميع في مناخ صحي وتزدهر الثروة السمكية بعيداً عن التلوث. لذلك باسم النيل. الجدد لعمليهم تشكر وزيرة البيئة على هذا الجهد المتواصل والمعظم

سليوى متوالى محمود



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩/٨/١٩٩٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



تصوير: عادل أحمد

وزيرة البيئة تكرم الأستاذ حسني جندى ورئيس تحرير الأهرام ويكنى

في مناسبة اليوم العالمى: كين صديقا للأوزون

إن شعار محافظ على سمائنا - كين صديقا للأوزون، يجب أن يكون الأساس الذى نركز عليه فى اليوم العالمى لحماية طبقة الأوزون وعلى الجميع أن يركز فى هذه المناسبة على قضية مهمة، وهي حماية طبقة الأوزون، وذلك من خلال تعزيز القومية الجماعية بأهمية الحفاظ على طبقة الأوزون والتخلص من المواد المستنفدة لطبقة الأوزون بجميع المنتجات المعتمدة عليها على نطاق واسع وإحلال محلها بالمواد والمنتجات الصديقة للأوزون مما يساعد على الالتزام بالبرامج لطبقة الأوزون، أن جعل التخلص التدريجي من المواد المستنفدة لطبقة الأوزون حسب ما نص عليه بروتوكول مونتريال هو الآن قيد التنفيذ حيث إن أكثر من ٧٨٠ من إنتاج واستهلاك هذه المواد قد تم بإحلال التخلص منها، أما الـ ٧٠ / ألفا فيجب أن تتسارع مع بدء الدول الثمانية تنفيذ التزاماتها بروتوكول مونتريال وتجهيز استهلاكها وإنتاجها من الكلور والبروم كاربون لمدة من الآن من يونيو للماضى ١٩٩٩

وتقوم ببرنامج الأمم المتحدة للبيئة بصفته إحدى الوكالات المنفذة لليونسكو وبمساعدة الدول الثمانية عن طريق التميز المؤسسي وشبكة للطبقات والتدريب وأعداد البرامج التشريعية وتبادل المعلومات أما بنية الوكالات المنفذة وهي برنامج الأمم المتحدة الإنشائي ومنظمة الأمم المتحدة للتربية والعلم والثقافة والبنك الدولي لائتمهم بدميون بمساعدة الدول الثمانية فى إعداد المشاريع الاستثمارية

وعلى الرغم من التحديات التي تم تطبيقها إلى الآن فإن طبقة الأوزون مازالت تعاني من التآكل وذلك بسبب طول عمر المواد المستنفدة لطبقة الأوزون والتي تم تحريرها فى العقود الخمسة الماضية بالإضافة إلى ما يتم تحريرها من تلك المواد وبشكل مستمر حتى الآن من قبل بعض الدول، بالإضافة إلى ذلك فإن ظاهرة التغير المناخي التي تسببها بعض الغازات التي يطلق عليها الغازات الدفيئة تسهم أيضا فى تفاقم مشكلة تآكل طبقة الأوزون



المصدر : الأهرام - رام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩/٩/٢٠

لرسوم نظير تسليم

نماذج التصنيف البيئي

يرد الوزارة وممارشون البيئة العديد من الشكاوى من المصانع للمستثمرين للتضرر من قيام بعض الجهات المراقبة بفرض رسوم نظير تسليم نماذج التصنيف البيئي (١) (٢) (٣) كذلك عدم قيامهم بمراسلات تقديم التقارير البيئي الا عن طريق اشخاص معينين أو مكتب استشارية معينة وطبقا لاحكام قانون البيئة رقم ١ لسنة ١٩٩١ وعلى ماشار فيه دليل أسس وإجراءات تقديم التقارير البيئي التي صدر مؤخرا من الوزارة فإن دراسة تقديم التقرير البيئي لم تحدد تكلفة معينة لاجرائها كما ان جهاز شئون البيئة لم يصدر ترشخصا الى جهة أو مكتب استشارية للقيام بأعداد الدراسة وللإشارة إلى أنشأت جهات أو مكاتب استشارية معينة لم يكن المستثمر اعدادها بنفسه أو تكليف أي جهة براءا بأعدادها مناصات تسمى بالمقرض للشهود. وبذلك الوزارة تأخذ مكرم عند وزارة البيئة أن نماذج التصنيف البيئي (١) (٢) (٣) يتم توزيعها بالبحر والرم ولم يتم تصديق أي رسوم للحصول عليها تسهولا المصانع للمستثمرين وكانت صيغة «تقييم» في حالين جهاز شئون البيئة ماسدرا دليل المكاتب الاستشارية ولكن تقارير معاداة التصريح في الجهاز ملين التي والبيانات.



المصدر: الأهرام - رام

التاريخ: ١٩٤٥/٩/١٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وزير البيئة:

تحدثت بلغة جديدة وفكر جديد.. لأن لدينا قائدًا وزعيمًا يهتم بالبيئة نظرة العالم لمصر اختلفت بعد اهتمامها الزائد بالبيئة في عصر مبارك

كثيرا من الحكومات لتحقيق هذا الغرض وفي عهد مبارك بدأت المناطق الحضرية والقرى الطبيعية حيز الاهتمام وأعلنت كمساحات طبيعية يحميها القانون، وأولها جميعا تذكر جولات السيد الرئيس عد لنتلمح المناطق السياحية الجديدة وتلكه الدلائل على أهمية الاهتمام بالبيئة لذا وضع الساحة إلى خطر على البيئة لذا وضع جهاز شئون البيئة ضمن أولويات حماية السواحل المصرية ووضع لاسر زسوايل التلوث البحري والقانون بها.

وتذكر السيد نادية كرم عيد. إن هذا الاهتمام الزائد بالبيئة في عصر مبارك كان له دور كبير في زيادة الوعي البيئي، وزيادة مساهمة النشر والإعلام الأجنبي والتلفزيوني، كما يمكنه تزايد إرقام الدراسات تقويم الأثر البيئي للمشروعات في مصر وأبحاثها من ٩٢ دراسة عام ١٩٩٧ إلى ٨٠٠ دراسة في أعام الحالي كل الحجوم أدت كما تقول إلى أن يعرف العالم مصر في أخطاها، لقد شعر لغير أن هناك نقلة حضارية في مصر وأنها أصبحت دولة العصر لأن لدينا قائدًا وزعيمًا يهتم بالبيئة

فوزى عبد الحليم

في مصر. وتتلخص الوزارة وجهة نظرها بقولها: نور النيل على حصيل الأثار كان ضحية التلوث عبر ٩٠ عاما. أما الآن وبعد تنمية مشروعات السواحل بإيقاع سريع التلوث الصناعي على النيل يوجد التلوث الطبيعي المتناقص للمركبات والاعمال ثم أمان النيل نظريا بشهادة المحلل المركزي لرقابة البيئة في اليابان. وتقول الوزارة: إننا نرحبنا لاهتمامات السيد الرئيس وبمسانة على رأس أولوياتنا المشكلات الأساسية التي تتفق الإنسان المصري، لاهتمامنا التي تدفق الصناعية بهدف العمل على إيجاد منتج نظيف وتطبيق بية على نظلة وأن تكون هذه الكن صديقة للبيئة وليس العكس سولنا صديقة الملائم من وفشان وبرج العرب والساعات والكتوبر والمعمورة. وفي هذه الكن الخمس تم إلتفاق ١٥٠ مليون جنيه لتطبيق الإضرع داخل هذه المدن.

كما وبمسانة ضمن أولوياتنا حل مسلك شبرا الخيمة إلى مسمر، أبو زعبل متكونا بيا نظيفة. كذلك لشما شبرا خيمة في تحقيق المشاركة مع الحكومة وإقطاع إقتصاد لصناعة البيئة، ورجعتا لاهتمامنا وقمة من القطاع إقتصاد ونظما

لقد شهدت مصر في عصر مبارك اهتماما رائدا وصعودا بيئيا. والفضل الرئيس الذي كان يضع قضية البيئة في مصر على رأس اهتماماته وأول عبارته التي سألها في إحدى خطبه إن حماية البيئة ضرورة الأزدي وليس عمرا من الرفاهية. فكيف فكر الرئيس مبارك وتوجهاته. وأنا أعتبر أن هذه العبارة تعكس أيضا التحويل الجذري في تاريخ العمل البيئي في مصر.

وتشيد السيدة نادية كرم عيد قائلا: لقد أنشئ جهاز شئون البيئة عام ١٩٨٢، كإدارة أرية للعمل للنظم والمفرد لحماية البيئة من زلات مسلك هذا الإضرع مع مسمر القانون رقم ٤ لسنة ١٩٩١ وهو أول تشريع ينظم العمل في مجال البيئة في جميع جوانبها. البيئة الأرضية، الهواء، الماء، وغيرها. ثم كان حرص الرئيس مبارك على إلقاء وزارة دولة لشئون البيئة، لتتولى التنسيق بين كل الوزارات والأجهزة المعنية التي تدخل لاهتمامنا داخل دائرة البيئة.

وإن أعددنا الأثار العام لاهتمامات البيئة في مصر ولدينا رؤية واضحة ومساوون يتم ترجمتها إلى برامج تطبيقية لحماية البيئة. وفي أظن إيفكس الكوالين

من داخل قسم البيئة والحجرة ٥١٠ داخل مؤسسة الأهرام أكتب الآن هذه المسطور. قسم البيئة بالأهرام. لاهتماما عمارة. لم يكن مقلدا لها أن تكون. لاهتمام الأهرام للزائد بقضايا البيئة في السنوات الماضية. تلك الاهتمام الذي بدأ كما تبدأ المراسم الصحفية. لم تبدأ كما تنمو الشجيرات. لم أرتفع ماعلى كما ارتفع الإضرع الورقة للتلوث ما حولهنا. ونقشر الصفحة

والجمال وما بعد الناس وبمسانة. مل كانت مساهمة أن يتولى الرئيس مبارك بحالده الحكم عام ١٩٨١. وإن يبدأ الاهتمام بالبيئة في مسمر عام ١٩٨٢. إن الأجابة على هذا السؤال تفتح بنا وأسماء التلوث على فكر الرحلة التي مشتتاما في ظل مبارك. بحول التراحل السابقة التي كانت البيئة فيها نهدا لتتبع عداوية. أو ضحية لشعارات سياسية. أو حجة هامة تمت لادام الإضرع على التلوث؟

السيدة نادية كرم عيد وزير الدولة لشئون البيئة في مصر أهم التغيرات على الساحة في عصر في مجال البيئة إلى كسائر لاهتماماتنا

المصدر: الأهرام - رام

التاريخ: ١٩٧٩/٩/٢٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



تصوير: انطون البير

عمل يستحق التقدير

خلال منظره يبرز الإنسان القليل
والجسمي ويصنع كشيرا والأفراد يأتون
ويهازل شئون البيئة الجيدة - فرغ
الاستكشافية - ويظهر شكلها شديد البقا
وبار أحد الفروع القليلة التي تترك
شئون البيئة على صعيد البلد بشكل
وتقسم مجالات العمل بين الجيوب
بالمعاملات والمواطنين والمركز الوطني
لجهاز شئون البيئة في القاهرة والقوى
من القاهرة الكبرى الجيوب الاستكشافية
للتطويرات تلك المسؤولية الاستكشافية
للبيئة والمواطنين ومن المراكز أو التي
الجيد. وقد نسج كريبا ونسجها حديثا تم
تقديمه في المصيرة ونسجها الجيوب
ويظهر في تلك الإجراءات اللازمة لتتطلب
في الدلالة والسياسة والاسواق والاعداد
شدة القومية لأعمال هذه الفروع هذه د.
في اعمد عمل التحليل اذمن جهاز شئون
البيئة اوجهها نوح مديرى الفروع الجيوب
والأعمال الشرائطى للكمبيوتر والكمبيوتر
والأعمال الشرائطى للكمبيوتر والكمبيوتر
مجددات العمل والكمبيوتر للكمبيوتر يتم
تقديمها في مجال مهنى شدة العمل
الكمبيوتر على نواتج استكشافها بالكمبيوتر

جيشي كنهال شئون البيئة الجيدة بالمصري (فرع الاستكشافية)

مثل جهدا لم يكن عه ويستحق التقدير
خصوصا كنه يهدف الى تحقيق قانون البيئة
رغم كنه سنة ١٩٧٩. كما يساعد على سرعة
التحقيق من شكاوى المواطنين ورصد
والجانب كل ما يورث البيئة بالانتهاكات الى
المراد التحقيقات الجسدي على الانتهاكات
القائمة وفي جدد بسبب لوزية البيئة قبل
ان توضع القصاص الأخيرة لانتهاك



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩/٩/٢٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بينات

مبارك

والإصلاح البيئي

اتسبب الانحسار على مالمساح طيه تعريف منظومة البيئة، وقد اكتشفت وأبهرت والمختبرات في معهد مبارك، إلى ولاية مير ١٨ عاما أصبح في مصر جهاز لشئون البيئة طح من القصر خبسة عشر عاما، ووزارة دولة البيئة ولدت عامين من العمر، واثنين واتمة تطوينا، بنا تطيها بعد انتهاء للولة التطويصة، وأهم من كل هذا اعتماد القواعد البيئية والبيئة، والتي أصبحت تمثل مساحة جيدة من الشط البيئي، ووضعت توجهات رئيس الوزراء وبمختبرين للشباب والأزلة لاجل التطوير ينسج والتذكيرة أيضا أصبح لنا أمدع مؤسسي جهه، ويبدأ للكوادر تمثل مكاتبا بعد تدريجها، ومساكن ورش العمل وخطات للتدريب الأتراك السنين، ومزنت الأتوماتر الطبية والتأهيلية والمدرسة قدرتها، وجاءت المصحات الأملية الخاصة في منا الجبال، ويبدأ في الشارع للمسرح يتطوون يوم تدريجها مأكلة ومعهم المصالح للإصلاح وفرنس مذهبهم البيئة والنظافة والخضرة والمشيخة والقنود وبطورتها وأهم من كل هذا الاقتاد، لتبدأ هذا الريان وأصبح لوله الجمعيات العامة (٢٠٠٠ جمعية) أرة وبطرس فخرت، للتطويص تكمي، وتكونت مجالتي، والامدادات والتكوير لشئون البيئة وتم توين مكاتب لاجاز البيئية بالمساحات، وبطرس ميري كل مؤسسة وشركة ومهنة ومهنة : ومعد، وتكونت الاتحادات والمهنة والروايات والنظام والوجان التي تتألف الأشعة الأرة يتم بناء الشكل الأكاديمي للاداء البيئي من خلال المصالح والمراكز التي تدرس البيئة، وتكونت المصالح البيئية، وجاءت الأوتوماتر البيئية التابعة للأمم المتحدة والنظام البيئية غير الحكومية تقع مع مصر برامج الصنعة والمصالح أحد من القنود الذي أصبح مأكلة، ويومر الحدو بلا بروتوكولات ويبدأت مصر على الأتوماتر البيئية (للناح) القنود الجيولوجي، القنود التسمير ووضعتم مختبر بيئية لذلك استروا توجهات وفتية العمل البيئي (الامداد)، الاعلاخ القنود الجيولوجي وبخضعت للثسبات الاستشارية الجيدة للاداء، فاقن البيئية وأبهرت بالمعية أمدع دراسات الأثر البيئي والتكثفت البرامج التعليمية والفكر

البيئي وتركزت بمكة في القنود الجديد وجاء الفرق الأخضر في مشروع القراء للمصالح البيئية في امدان البرامد لمصالح البيئية، وجاءت الأتوماتر الطبية وتولدت ومهنة فشيخة الفكر العالي الجديد وعلاقت بالبيئية مثل الاقتصاد، التدارية التكوولوجيا وفخرت القنودات تته إلى عاكلة الفكر وبالمصحة البيئية، والتكثفت أرفق الكثرة المأكلة القيمة وتخرج كل هذا مساحات عظمى في الأرسال البيئية، وتكونت في المختبرات المصالحات مساحات لتضم القوي البيئي وتكونت مساحات بيئي القنودات، عدا أنشطة أخرى مثل مكاتب الشكاوي الخط المساحات، المكاتب الاستشارية، بنك التطويص مساحات البيئية، دورو للتطويص الأجنبي في أمداد وتكونت للتطويص وتكونت للكوادر بعد ذلك يمكن القول ان هناك عروفا جماعية للتصالح البيئي

●●●●● : ينبغي ان يتوقف عن اعتبار البيئة ومواردها الطبيعية سلعاً مجانية

راصد



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٥٩/٧/٢١

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

إختفاء صندوق محمول باللقبوسات من القرق في النيل بقنا

قنا - من يحيى توفيق وسالى وفائى:

أكدت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشؤون البيئة أن حادث القرق الذي تعرض له صندوق محمول بـ ٢٥٠ طناً من القبوسات بمحافظة قنا أول أمس على بعد أمطار من شاطئه مذبذبة قنا وبعد مائة مائة دقيقة، ليس له أي تأثير ضار على المياه حيث قام القراصنة بأخذ عينات من موقع الحادث وانتزع خلوها من القربونات المعدنية من القبوسات وأرسلت الوزارة أن هذا الخادم شحيل في مائة بحرية إذا تعرض للسرقة، وأنه لايسبب أي تركبات سامة في مياه نهر النيل، وأنه يجري حالياً اتخاذ اللازم بالتعاون مع القوارب المشحونة لتفادي مثل هذه الحوادث. وقد تمكنت شرطة المسطحات المائية والانتفاذ القنوى والإطباء، بل من إلقاء الصندوق من القرق في النيل وبنت السيطرة على الموقف ولم تحدث أضراراً لحركة الملاحة القنوية بالمجرى الأمامى لنهر النيل. وصرح مصدر من وزارة الصحة بقنا بأن مائة خاتم القبوسات حمولة الصندوق مائة مائة طن في الماء وغير سامة وتتابع الوزارة اليوم موقع غرق الصندوق مع مجموعة من خبراء وزارة البيئة



في احتفال مصر باليوم العالمي للأوزون بمشاركة البعثات الوطنية لحماية طبقة الأوزون وقف آلاف الأطقم من المواد المستنفذة.. لسلامة كوكب الأرض



د. نادية
في
مكرم
عبد
عبد
في
الاحتفال

أطلقت مصر مع مختلف دول العالم اليوم العالمي لحماية طبقة الأوزون والذي يتواءم مع الإنجازات المصرية الجديدة في إجراء المزيد من التجارب لإيجاد البدائل المناسبة لغير مواد الكلور، الضار بطبقة الأوزون.

شاركت د. نادية مكرم عبد وزير شؤون البيئة في الاحتفال المصمم الذي عقد بإتمام الصناعات المصرية بالاستجابة السريعة لكافة المؤسسات الوطنية المصرية لمبادرة جهاز شؤون البيئة لتنفيذ البرنامج الوطني لحماية طبقة الأوزون.. كما أشادت بجهود وحدة الأوزون بجهاز شؤون البيئة التي ساهمت بالتعاون مع إتمام الصناعات المصرية في وقف استخدام آلاف الأطقم من المواد المستنفذة للأوزون في وقت مبكر من تنفيذ البرنامج الوطني لحماية طبقة الأوزون.

تحتل الوزارة أن الاحتفال باليوم العالمي للأوزون هو إنجاز كبير جسد اهتمام مصر بالبيئة العالمية وما تمك من مواد بديلة أو أقل أو مائة أو ربما ألفها من قدرات إدارية وتكنولوجية لحماية الأوزون إلزاماً بالتفاهة فيما يورثونك موتور من أجل أن يعود لطبقة الأوزون تماسكها الذي يسمح لها بأداء وظيفتها في حماية كوكب الأرض من تلك التقليل الأتمة فوق الهندسية الضارة.

أشارت الوزارة إلى أن مصر شاركت في كافة المحافل الدولية المعنية بقضايا البيئة وحمايتها الأوزون منذ إنشائها مؤتمر البيئية الأول في استوكهولم عام ١٩٧٧ وحتى اليوم.. موضحة أن الجهود المصرية لحماية البيئة واجهت العديد من التحديات لإيجاد حل للعائلة المصرية بين متطلبات التنمية ومتطلبات الحفاظ على البيئة.

أوضح د. إبراهيم عبد الجليل أننا نهدف أيضاً لنشر الوعي البيئية وكنية الحفاظ على طبقة الأوزون بين مختلف قطاعات الجماهير من خلال أن حماية الأوزون هي حماية للحياة على الأرض.

قال د. عبد الحليم سمحوني رئيس إتمام الصناعات المصرية أنه تم إنشاء إدارة خاصة بالبيئة في الاتحاد تعمل بالتنسيق المستمر مع جهاز شؤون البيئة من أجل توجيه المصانع نحو التخلص الآمن من النفايات ولقد تم إتخاذ قرارات الضارة واستبدال مادة الفريون بمواد صديقة للبيئة.

أضاف أن ٢٠ مصنعا مصرية حصلوا على شهادة الأيزو ١٤٠٠٠ وهناك مصانع في الطريق للحصول على الشهادة وذلك بما يتفق مع التوجهات نحو ترسيخ الأوضاع مع قوانين وأنظمة البيئة الوطنية والوالية.

تم في الاحتفال تكريم عدد من الجهات الدوائية واتحاد الصناعات والمعلمين من القيادات المصنعية والإعلامية بحضور د. أمين مبارك رئيس لجنة الصناعة بمجلس الشعب والعالم المصري د. مصطفى طبا.

أكد د. إبراهيم عبد الجليل رئيس جهاز شؤون البيئة أن مصر حققت نجاحا كبيرا شهد له العالم في خطوات البرنامج الوطني لمكافحة تآكل طبقة الأوزون حيث يصدر الجدول الزمني لاستبدال المواد المستنفذة لطبقة الأوزون الخاضعة لرقابة بروتوكول مونتريال بخطى سريعة حيث تم الاستبدال الحالي حوالي ٧٨٪ من المواد المستنفذة وإزالة تلك حوالي ٨ سنوات من فترة السماح الممنوحة للدول الانمائية لاستكمال برامج وقف المواد المستنفذة لطبقة الأوزون.

قال رئيس الجهاز أن الجهود مستمرة ومتواصلة من خلال تقديم نموذج جديد لاستخدام البدائل العالمية صديقة البيئة التي لا تضر بالأوزون وكذلك وضع معايير اقتصادية وفنية لحل مشكلة الصناعة في نظامي التبريد والتكييف، وعمل برامج توعية لرفع الوعي لدى كافة القطاعات العاملة في هذا المجال إلى جانب تنفيذ برامج تدريب كفاءات العاملين في مجال صيانة الأجهزة للتبريد والتكييف.



رؤية مصرية

تلوث في عنان السماء!

ما زال النيل يجري.. حاملا كل أنواع التلوثات تصبها فيه مباشرة من مخازن الأنابيب من مصانع القمام والفضاض ، رغم كل الوعود للعسولة بالاصلاح والمعالجة ولأن الدولة عاجزة أو غير راغبة في تطبيق القوانين التي سنتها هي.

الترية ايضا قد تلوثت كيميائيا وبيولوجيا بالصرف الصحي، للمعالج شظايا أو غير المعالج اصلا ومخلفات الأتقان من المبيدات والآف الأتقان من السماد الكيماوى حتى اسدت كثير من منجاذات الرزاعية ورفضتها الأسواق العالمية.

اما تلوث الهواء فمشاهد عليه ارتفاع نسبة الاكسجين الضوئية بأنواعها من ريو وتصجر رلوى بل وصراطان الرقة وشير ذلك من لمصالحه.

واكتنا ولد لوثنا متاصر البيئية التكنيقية من ماء وارض وهواء قد قربنا ان نمد نشاط التلوث البيئى الى عنان السماء. والله يمولجنا الله.

بمذني حرم المرحوم الفنان العظيم لفتحى محمود لزيارتها بمنزلها المطل على النيل في الليل. ولد كان أسكن في نهاية على النيل في حلم كل لفرى على مدى إن كامل ثم أصبح الحلم بعد أن انتشرت العواصم والتكديت هو استلا شقة على النيل . الآن تحول هذا الحلم الى كنوس مخيف .. عندما وصلت قرب النيل بعد الضروب كما البحت السبعة الفاضلة هالتنى الضجة المنبعدة من السفن الراسية واللقاهى التى احتكت شاطره النيل وإنجحت بعشاق الضوضاء والتوسيقى والأغاني الهابطه من رواد اللقاهى وزيان الأفراح . ممن يعلني عليهم للنيل اللقال والعروسه للعريس والصدام المتاعيس من سكن الناطقة.. ولذا كان هذا من ليل التلوث التكنيدى الذى يينو أننا نعوونا عليه فانه يعلى تسالول برىء أنا كانت المحصلات للقصبة قد نجحت فى اسكات كثير من ميكروونات المساجد. فلماذا لا تقوم محلات اسكات هذه اللقاهى والسفن مع إن ميكروونات المساجد لا تستخدم إلا بضع دقائق وفى النهار، بينما هذه المرفقات الصوتية شديدة الاتقان تستمر ليلا ونهارا!

ولكن هذا لم يكن سبب استيعام السيدة الفاضلة الى السبب الحقيقى جاء على حين فجأة فى شكل شعاع لير لخرق السماء واعيننا بشوه خافط مبر صاير من أعلى صاير بسفينة مبحرة استقرت بعد حين امام نفس المراسى امام شارع محمد فريد وجدى بنور الجهان فلصبر منه الفاضلة الضوضاء المتلاحقة تخشى الاستمرار والحجب وكاد تصنعك بالعمى أو الجنون خيمال من المريض الذى يجلس من التكنولوجيا الحديثة لعبة مسلية اركب سطبة يون أن يلقى فيما يحمله فى كل المائل الولفقة على النيل، ولتى يوقعها سوء الحظ فى طريقه.. هذه المراتب الضوضائية ليست فقط أحدث وسيلة للتعبير وإنما هى خطر داهم يهدد الناس بالقاعى و بنوبات الصرع أو الجنون. هل هناك فى البلد حكومة تولى هذا العبث للجنون. أم إن الزمام قد

قلت واصبح كل شيء مباحا!

اما الاذى واشل سبيلا فى مجال تلوث سلكنا هذه المحطات التى يلمها اصحاب شركات المحمول فوق المائل. ولذا كان هناك خلاف بين النظام حول مدى الاضرار التى يسببها جهاز المحمول الصغير، فمادنا من الإشعاعات الكهرومغناطيسية الهائلة التى تنبعث من هذه المحطات، خصوصا ذات القدرة العالية منها high gain، والى تركب تولفيرا التلوثات فى كل بلاد العالم هناك مواصفات القياسية لتركيب هذه المحطات منها استخدام أبراج مرتفعة لنواتش الأتصال ومنها تركب عوازل مغناطيسية على الأسلاك منعا لثقل الاتصاف فى الأتوار اسطها. ولذا كانت الحكومة عالة أو عاجزة عن تطبيق احتياجات الأمن للصافية هذه فأننا لدمو سكان المائل الذين ياقصون فى بادرة هذه الإشعاعات الهائلة إن يفسادوا ويرفع ضحايا امام الحكام لربك هذه المحطات، اذا لم تراع التضررات الدولية حتى يحموا انفسهم. واولهم .. ولا حول ولا قوة الا بالله

د. حسن رجب



المصدر: صباح الخير

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٩ / ٩ / ١٩٩٩

عائلة من مياه النيل سافرون إلى اليابان والشقة الرائعة!

”

دردشة على
شاطئ
البحر.. مع
وزيرة البيئة

“

هي الوزيرة التي
نراها غير شائبة
التلفزيون ونقرأ
تصريحاتها في
الصحف وتصوير
بان امرأة تشبهها
هي التي تقضي
أما على شاطئ
البحر، فليس هناك
من يتبعها أو يمشي
وراءها من رجال
الأمن أو الحراسة، بل
كانت مجرد امرأة
مصرية بسيطة.

ولقبت منها وسالتها: هل أنت
في مهمة عمل رسمية أم في
إجازة؟
قلت: لذا في إجازة سريعة جداً
مثلاً ٤٨ ساعة! وهي أول إجازة
لي منذ توليت المنصب الوزاري.
واخترت الإسكندرية لأنهم بالهواء
والاستجمام وأشتم الهواء، وأبعد
قليلاً عن الضوضاء ومشاكل
العمل.
والترحت عليها أن «امرينش»
معها حول البيئة وهمومها
ومشاكل التلوث.. وكان هذا
الموعد:
في البداية سألتها: ما هي
النصبة المئوية التي حققته من
أحلامك ومأمي الأمنيات التي
مازالت توبين تحقيقها في مجال
عملك كوزيرة للبيئة ومشاكلها؟

بالصدفة وعلى
شاطئ المنزه
بالإسكندرية قابلت
نايبة مكرم عبید
وزيرة الدولة لشئون
البيئة.. في يادى
الأمر لم أتصور أنها



المصدر: صباح الخير

التاريخ: ١٩٩٩ / ٩ / ٢١ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مريم مكرم

فاجبت المسألة ليست كام في المائة، نحن في مجال البيئة نعمل في عدة فروع مختلفة ومتشعبة في مجال المياه وتولدها هناك حوالي ١٠ مصادر كنهر النيل، والبحر الأحمر، والبحر المتوسط والبحيرات والمحرمات الطبيعية.... أيضاً هناك مشاكل القمامة والثلوث والنتاج من مخلفات المصانع والمركبات والصرف الصحي.... إن أنا لاستطيع أن أعمل في مجال واترك الآخر، إنما في الوقت نفسه يجب أن تكون لدى أولويات نبدأ بها... ففي العام الماضي مثلاً كانت الأولوية الأولى لمشكلة تلوث نهر النيل، وقمنا بوقف مشكلة الصرف الصحي الصناعي الملوث فيه، وهذه كانت قصة نجاح كبيرة يجب أن يفخر بها كل الناس.

وبدأ مشكلة نهر النيل ترويب د نادية مكرم عبيد قائلة:
- قلت أنا والأخ العاضل الوزير محمود أبو زيد وزير العوار، المائية بوضع خطة لوقف الصرف الصحي الصناعي الملوث في نهر النيل وعلماً حصراً شاملاً وكاماً ووجدنا أن هناك ٣٤ منشأة صناعية تقوم بإلقاء ١٠٠ مليون متر مكعب من الصرف الصناعي الملوث في النيل في العام الواحد ومن خلال تكاليف الجهد، كطريق عمل متكامل ومما أبش كان الإعلام المصري خطو بخطوة.

نحننا في هذه الخطا وأصبحت مياه النيل نظيفة تمار وخالية من أي تلوث.

أما خطة العمل هذا العام فهي تنقسم إلى السبعين:
الخطة الأولى: خاصة بالتركيز على المراكب السياحية القائمة والمنشآت السياحية الممتدة على طول النيل لنتأكد أنه أصبحت لديهم وحدات معالجة تعمل بكفاءة

بالنسبة لمسألة الصرف الصحي في النيل.

أما الخطة الثانية، فهي خاصة بالصرف الصحي الذي يعد من أخطر القضايا وهو من مشكلات البيئة الأساسية للدولة والذي ترصده المعايير من الجنبهات. وهذا العام سنسكمل إنشاء ٥ محطات للصرف الصحي في ١١ مدينة صناعية تضم حوالي ٢٥٠٠ مصنع، ويجري العمل الآن في كل من: العاشر من رمضان ومدينة السادات، ١٦ أكتوبر وبرج العرب. وقمنا بوضع معايير معينة لإعداد هذه المدن، وأنا أعمل في العاشر من رمضان منذ عام والتي أصبحت فيها إنجازات عديدة والناس هناك متعاونون معنا جداً. ويجب على المصانع ألا تخل فقط مشكلة الصرف الصحي، إنما تعمل أيضاً على زيادة المساحات الخضراء وحل مشكلة القمامة والمخلفات الناتجة عنها وأيضاً الضوضاء.

● وفي رايك لماذا لا يحترم بعض الناس نهر النيل؟

هناك سلوكيات كثيرة وممارسات خاطئة وكل هذا سببه الرئيسي هو غياب الوعي عند الناس فهم لو يعرفون معنى وأهمية نهر النيل القوي لعصر لاختلف الحال عما هو عليه.

لأن كان تنصوري مصر بيون النيل لماذا سيكون حالها؟
لأننا نحننا بلغة الأرقام كنا سنضطر إلى تخليص مياه البحر ملقاً نلعل دول كثيرة في العالم.

قلو حسينا هذا نجد أن تخليص المتر المكعب الواحد من المياه تكلف في المتوسط ١٧ جنيهًا، وبما أن حصتنا من مياه النيل حوالي ١٠٠ مليون متر مكعب لو ضربنا الرقمين في بعض يكون الحاصل ١٧ مليار جنيه. بينما الله انعم علينا بنعمة كبيرة تتمثل في هذا النهر العظيم الشامخ

والذي يعطينا المياه النظيفة

الحلوة بدون أي ملابا؟

ولكن نهر النيل اليوم أصبح خالياً تماماً من الصرف الصناعي الملوث ولزيادة الاعتناء على ذلك قمنا بإرسال عين من مياهه إلى اليابان ليتم تحليلها. وكانت نتيجة التحليل في التقرير أن مياهه أصبحت من أنقى وأنظف الأنهار في العالم كله الآن!

فنحن اليوم نشعر بالطمأنينة عظيم بخصوص مياه نهر النيل. ● وفي رايك إلى أي مدى انتشرت القوعية أو الوعي البيئي لدى الناس؟

هناك صعوبة كبيرة بين الناس ولكن لا يزال الشعور أماناً طويلاً جداً. وقضايا البيئة أصبحت الآن على الخريطة السياسية في مصر وسيداء الرئيس محمد حسني مبارك يعطي اهتماماً بالمشكلة القومية وقد صرح بذلك أكثر من مرة. وأنا أؤكد على شيء هام وأقول أن مشكلة البيئة هي مسؤوليتنا كلها وهي مسؤولية مشتركة ما بين الحكومة والناس، وليت الناس يتعاونون معنا في هذا المجال.

● وماذا عن تلوث المصانع؟

بالنسبة للمصانع فيوجد شقان هما الإلزام والإقزام ومن نحدد معنا ولا يرتكب مخالفات خبر، أما بالنسبة للمصانع التي تخالف فسنطبق عليها قانون البيئة

الصاري في عام ١٩٩٩.. ولكن في الحقيقة أغلب المصانع الآن متعاونة معنا جداً، وأتأمل ما يرتكب منها لحد أية مخالفات.

● بالتأكيد تجسك خطابات وشكاوى كثيرة من الناس فما هي أكثر المشكلات لديهم؟

- بالفعل تصلني من الناس شكاوى عديدة، ولكن المشكلة الأساسية والكبيرة التي تصلني عليها آلاف الرسائل والشكاوى خاصة بالتلوث في الشوارع.. فهناك محاولات وجه كبير بتدول



النشر : صياح الخير

التاريخ : ١٩٩٩ / ٩ / ٤١

النشر والخدمات الصحية والمعلومات

لا يتكره أحد، ولكن في نفس الوقت هناك نقصاً واضحاً في إمكانيات جمع القمامة.

وأيضاً نحن لا ننتظر لهذه القضية نظرة علمية شاملة، ولذا نحن نلوم الآن بوضع استراتيجية كاملة ومتكاملة ننظر لهذه القضية نظرة علمية اقتصادية وشاملة، بدءاً من مسألة جمع القمامة إلى تقليل الفاقد عند المنبع وحتى التخلص النهائي منها.. إذا هي حلقات متصلة بعضها ببعض فلو تعاملنا معها على أساس أنها قطاعات منفصلة نكون قد خلطنا الأوراق ببعض. وهنا نحن نقول أنه يجب أن يكون القطاع الخاص دور في هذه القضية، ويجب أن ننظر لها على أساس أنها نشاط اقتصادي ويجب أن نهيئه الدولة المناخ الاقتصادي المناسب لاستقطاب القطاع الخاص ليستثمر أمواله في هذه القضية ليكسب ويستفيد وبالتالي يكسب البلد ويستفيد أيضاً!!

●●

ولأن الحوار دار على شاطئ البحر حيث تستمتع بأجارتها كان لابد أن تأتي الأسئلة بعد ذلك خفيفة وأعرف من خلالها نوق

الوزنة في أشياء أخرى فسألته عما تحب أن تسمعه من أغاني ومطربين.

اجابت : أنا أحب الفن بانواعه وأحب الاستماع للأغاني وأضع في السيارة شرائط للمطربين القدامى مثل أم كلثوم، ومحمد عبدالوهاب، عبدالحليم حافظ وفريد الأطرش.

● والمطربون الشبان
بالتأكيد هذا لأن له طابعه الخاص ويميل إلى «الشبابية» وكثيراً ما استمع لأغانيهم ومنها الكثير الجيد والجميل. ولكن ما يضيقني في هذه

المنطقة هو عندما يفتي هؤلاء في الإفراج والحفلات ويكون صوت الميكروفونات عالياً جداً ويسبب ضوضاء شديدة فهذا خطأ ويجب أن يتوقف فوراً!!

● وهل تتابعين البرامج في التلفزيون ومشاهدة الأفلام؟
نأثراً جداً لضيق وقتي الشديد!!

● وفي أوقات الفراغ هل تتمارسين رياضة معينة؟

لا توجد عندي أوقات فراغ.. فوالتي كله مكرس للعمل فطط ولا يشغلني شيء أو أحد سواء.. فأينأني مسافروني في الخارج وحتى أهلي نأثراً ما أراهم أو التقى بهم، ولاأذهب إلى النادي وكنت ذلك بسبب انشغالي الشام بالعمل

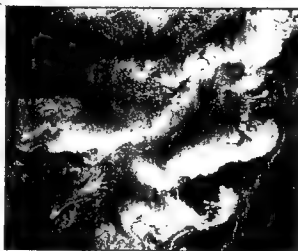
● وماذا نقرئين؟

كل الكتب التي أراها الآن عن البيئة والتلوث البيئي والأبحاث الجديدة في هذا المجال.. فنحن على وشك بدء قرن جديد ونشول الإلفية الثالثة بالنسبة للعالم، أما بالنسبة لمصر فسنبدا الإلفية الثالثة ويصعب كل هذا ثورة في التكنولوجيا والاتصالات، فالعالم كله أصبح قرية صغيرة، وهناك مفاهيم وتغيرات ومستجدات جديدة على العالم وبداخلين على الجات والعولمة، فكل هذا للنظور يجب أن تولكه مصر لتكون جديرة وعلى مستوى المنافسة حيث إن المنافسة العالمية أصبحت شديدة ومصر أصبحت جزءاً من هذا الكيان السياسي وعموماً البيئة ومشاكلها أصبحت تفرض نفسها الآن بقوة على كل المجتمعات على مستوى العالم كله وتؤثر بشكل كبير على العلاقات العالمية.. والبيئة ومشاكلها أصبحت حديث معظم الناس على مستوى العالم خاصة منذ لمحات مؤتمر الأرض في سويسرا عام ١٩٩٢..

حماية البيئة من التلوث... سباق مع الزمن

الرجانية وأخفأه أربع لخمس
الغابات الطبيعية التي كانت
موجودة من قبل. وسيب التوت
الصالح الأثراى على العديد من
الاصناف الحيوانية والنباتية.
كما كانت التكاثر الطبيعية مثل
الاعاصير والفيضانات وتزلزل
وهو ما اثرى على النهاية على
كل حبة الطبيعة. واما
المشكلة الشائعة خطورة والتي
تنتج من تلوث المياه فهي
نقص المياه التي يغتنى منها
في ١٠ / ٢٠ من سكان العالم
٥٧٤. ٣ إلى ٤٠٠ مليون
مهندس به وتوقع التقدير ان
محلول عام ٢٠٢٥ سيأتي كافي
سكان العالم من نفس المياه
وقال العلوم في مؤتمر رئيس
برنامج الأمم المتحدة وزير
البيئة الاممية السابق ان
لا بد من يتخذ حوافية
وقد الحماة واعها التوعية
المستمرة باخطار البيئة
واساليب حمايتها وايد من
ترشد استهلاك البيئة الطبيعية
بما يضمن استمرارها
استمرارها. وان تتضافر
الجهد لتلاقي البيئة واهلها
كقوة يستمرقنا ولا أحد
يستطيع

[عن صحيفة
الانديبننت، المرمطانية]



بالاستخدام المتقن وترويضه، وكذلك مركبات الكلوروفلوروكربون التي تدمر طبقة الأوزون قبل أن يوافق استخدامها، والتغيرات المباشرة التي حدثت وأدت إلى ارتفاع درجة حرارة الأرض بسبب زيادة نسبة استخدام الكربون الأسود والتي أدت إلى موت العديد من الكائنات الحية وانقراض وموت العديد من الأسماك البحرية والطيور والنباتات.

يومية ورغم محاولات نقل
سجلات حملات حمض الكبريتيك الذي
سبب زلزال الأمطار الحامضية
من جميع دول العالم الآن تعاني
مشاكل في البيئة المحيطة. وقد
أورد التقرير أن شكل تلوث البيئة
في تلوث الهواء ببعض الكبريت
الناتج من مخابض الصانع خاصة في
الدول الغنية وهو ما تلحق منه
الدول الفقيرة، وتلوث الناتج من
ماء الصرف في المنطقة

[illegible]



المصدر : الأهرام - رام

التاريخ : ١٩٩٩/٩/٢٤

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

انتشل خام البوسفات الفارق في النيل بغنا

كتبت - سمالي وفائى :

أكدت السيدة ناعية محرم عبيد وزيرة المياه لشئون البيئة أنه تم انتشل خام البوسفات الفارق في مياه النيل بغنا بالكامل ونقله إلى مستحل آخر وقالت إنه تم عمل مسح كامل للنوع بعد عملية الانتشال بواسطة غطاسين من شرطة للمنطقت الثانية اكروا خطو اللام من اى اثار البوسفات كما قام خبراء وزارة البيئة بغسط عينات مياه من مواقع كثيرة حول الحادث وتم تحليلها وأشارت التحليل إلى عدم وجود أى مخاطر أو تركيزات أو تأثيرات تركيحية سامة

وقالت الوزيرة عقب خونها من موقع حادث غرق المستحل الذي يصل ٢٥٥ طنا من خام البوسفات بغنا إنه يتم حاليا بالتعاون مع وزارة النقل والاراسلات والمنطقت العامة على ممر النيل البحار الإجراءات اللازمة لتجنب وقوع مثل هذه الحوادث عند نقل البوسفات سواء بوضع نقاط إرشادية أو تدريب سائقي تلك المركب ومن ناحية أخرى قامت وزيرة الصحة بزيارة مفاجئة لمصنع السكر بالرممت حيث تولت العديد من الشكاوى من المواطنين إزعاجهم من المنطقت الفادرة الفادقة عن عملية تصميص السكر والقيام الوزارة بالعمل على الحد من الإبداعات حتى تتطابق مع اللغسي لتي حديدا قانون البيئة



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩/٩/٢٧

النشر والخدمات الصحفية والاعلاميات



تأملات في الجو

كانوا يدرسون لنا في المدارس أيام كنا أطفالا أن الجو في مصر حار جاف صيفا.. بارد ممطر شتاء..

ومن سن العاشرة حتى العشرين كان هذا الكلام صحيحا..

كان الجو حارا في الصيف.. ولكنها حرارة بلا رطوبة.. وكان

الجو باردا ممطرا في الشتاء.. وهو مطر كان يسقط خلال أشهر

الشتاء.. صحيح أنه لم يكن مطرا من النوع الذي يغرق الأرض

ويوصل الشوارع إلى بحيرات.. إنما كان مطرا معقولا ينكر

الحكومة بأنها يجب أن تصنع بالوعات في الشوارع..

لم تكن أكثر.. وتغير الجو أكثر..

صار الصيف حارا ولكن مع رطوبة خائفة زادت من

إحساس الناس بالحرارة.. ولم يعد هناك مفر من تأكيد

أهل الخليج في سبيلهم المحصور لاقتناء أجهزة تكييف

الهواء.. ومعهم ومعتا كل العثر.. فقد صار الصيف غير

محمّل..

أما الشتاء فقد راح ينكس كما ينكس القميص بعد

غسله حتى صار أبيضاً مبعوداً في شهرين اثنين.. وخف

سقوط الأمطار فيه حتى نسيت الحكومة أمر تبني

بالوعات في الشوارع..

ومر الوقت علينا وصار الشتاء ربيعا.. وصار الصيف جعيما،

واختلط الحابل بالنابل.. وتظهرت أحياء عشوائية.. ولولا خوفنا من

أن ننتهم بالهيناء لقلنا إن السلوك العشوائي للمشر قد امتد إلى

الطقس هو الآخر.. لكن هذه المقالة هنيئا بحت.. لأن الفصول في

تغيرها تخضع لنظام كوني يدع لا علاقة له بتغيرات البشر..

ويبقى سؤال : هل هناك حل أو أمل في التآخير على الطقس في

المدن؟

إن الجواب : نعم.. هناك حل.. هو الحدائق والأشجار والغابات

والبحيرات.. إن هذا كله يستطيع أن يخفف من إحساس الناس

بالحرارة خاصة بعد أن وصل عدد السيارات التي تسير في

مدينة القاهرة إلى مليون ونصف مليون سيارة.. تلت عوامها

في الطريق.. وتسبك سخونتها في الهواء ويزيد من إحساس

الناس بالحرارة.. وتؤدي - فيما تؤدي إليه - إلى تقليل قدرة الناس

على العمل وإضعاف قدرتهم على مقاومة الأرض.

أحمد بهجت



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ٩٢ / ٩ / ١٩٩٩

خبير بيئي: توشكى.. الحل الأمثل لمشاكل مصر البيئية



د. أحمد عبد الوهاب

يوجد من تأثير هذه الغزوات على التنويرات المناخية وقال إن عدم تكرار الأخطاء التي وقعت في الوادي القديم بالاستخدام العشوائي للمبيدات جعل وزارة الزراعة تصنع استراتيجية قومية للزراعة البيولوجية أو العضوية في توشكى وشرق القويتين وسيناء ومناطق الاستصلاح الجديدة حيث تستخدم المبيدات الحيوية والأسمدة العضوية لضمان انتاج منتجات خالية من أية مبيدات ومناصر ثقيلة وهذا يحل مشكلة تلوث الغذاء وبالتالي يخفف من عدد المصابين بكثير من الأمراض الخطيرة مثل السرطان والفشل الكلوي والفشل الكبدي وتغير مساريف العلاج وساعات العمل لفقدت صحة المرض

أكد الدكتور أحمد عبدالوهاب استاذ علم تلوث البيئة بجامعة الزقازيق أن تنفيذ مشروع توشكى وشرق القويتين هو الحل الأمثل لمشاكل مصر البيئية وقال إن مشكلة الانتفاجار السكاني هي السبب الرئيسي لجميع المشاكل البيئية حيث ضغط السكان على الموارد البيئية في الوادي الضيق والفلتا مع تناقص نصيب الفرد من مصادر الثروة الطبيعية وأصعب الأرض بسبب مشاكل بيئية خفيفة وأن زيادة الرقعة المزروعة إلى الضعف وهو ما يصفه مشروع جنوب الوادي وسيناء بسبب نقص كمية ثاني أكسيد الكربون المنبعث في الجو وزيادة كمية الأكسجين اللازم لحماية جميع الكائنات مما يقلل من تلوث الهواء

المصدر: الأختار

التاريخ: ١٩٩٩/٩/٢٢

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

د. إبراهيم عبد الحلِيل،

تراكم المشكلات البيئية يحتاج إلى استثمارات ضخمة
فاتورة توفيق أوضاع المنشآت الصناعية تصل إلى ١٢ مليار جنيه

[illegible]

والجهد لئلا، ولعل هذه الكوافر مشيرا إلى أن غياب الوعي العام بتسمية قضايا البيئة وعلاقتها بالتنمية الاقتصادية والاجتماعية يحتاج إلى جهد ضخم لتتوصل هذه المفاهيم وتقال إلى المجتمعات لتفرض علينا دخول العهد الجديد.

أعلن الدكتور إبراهيم عفيفي
الرئيس التنفيذي لمؤتمر لندن للبيئة أن
النتائج المحيطة بالبيئة ٢٠٠٣، نسبة
تتمتع استخدام التكنولوجيا في التوسع
في كل ترمي الإبداع البيئي يحتاج إلى
استثمارات ضخمة تصل إلى ١٢ مليار
جنيه إسرائيلي لزيادة الفعاليات الصناعية
والتي لا تقتصر على قطاع الاقتصاد الصوري
تستبعدا بسهولة. جاء ذلك خلال
المنتدى التكنولوجي البيئي في أعقاب
ورقة شرق المتوسطية. وأضاف أن
سياسة الالتزام في العمل
التي تركز على أهداف محددة ذات
البينة بدل من أهداف غير المحددة
التي يروج لها بعض المستثمرين تروق لرجال
أعمالهم. وقال إن كل شركة
في مجال التكنولوجيا البيئية في مصر
تحتاج إلى ترمي يحتاج إلى فترات



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٩/٢٤

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

.. وحماية البيئة ضرورة لازمة

كتبت - سالى وفائى:



أكدت الدكتورة نادية مكرم محمد وزيرة الدولة لشئون البيئة أن الرئيس حسنى مبارك يساند بقوة قضايا ومشروعات حماية البيئة المصرية فهو لا يترك فرصة إلا ويؤكد فيها أن الحفاظ على البيئة ضرورة لازمة لا غنى عنها من الرفاهية مما جعل قضايا البيئة الآن إحدى أهم أولويات العمل البيئى، وهو ما يمتدثر نقطة تحول حثيئة في تاريخ العمل البيئى فى مصر.

وقالت أن كل الانجازات البيئية تحققت فى عهد الرئيس مبارك، فقد أولت الوزارة أهمية كبرى لمشروعات التشجير بالمحافظات حيث تم خلال عام ٩٨ تخصيص ٢ ملايين جنيه من صندوق الخدمات السياحية والبيئية لتنفيذ مشروعات التشجير وإنشاء محميات بكافة المحافظات



المصدر: الأهرام - رام

التاريخ: ١٩٩٩/٩/٢٦ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

جهود مصر لإنقاذ طبقة الأوزون

أمام المؤشر الدولي لتغير المناخ

أكد الدكتور إبراهيم عبد الحظيل الرئيس التنفيذي لبحوث شئون البيئة أن مصر ملتزمة بتطبيق العديد من المبادرات الرامية إلى خفض انبعاثات الغازات الدافئة في ظاهرة تغير المناخ بما لا يؤثر على قدرة مصر وضغطها الطبيعية في التنمية المستدامة. جاء ذلك في الكلمة التي ألقاها الدكتور عبد الجليل في الاجتماع الوزاري للتشاور الذي عقد مؤخرا في العاصمة البولندية، وارسو.



المصدر: الأخبار

التاريخ: ١٩٩٩/٩/٢٤

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

**اجتماع تنسيقي بين
خبراء البيئة والتربول العرب**
بمقد بالقاهرة يومى الاثنين والثلاثاء
للفاعين الاجتماع التتديلى لشراء البيئة
العرب وملاين المنظمة الاطار العربية
للمسرة للتربول يناقش الاجتماع الامام
للمسرة القاعة لؤتمر الاطراف فى الاتفاقية
الاطارية بشأن تغير المناخ.

مجموعة العمل الدولية لحماية الأوزون تجتمع برئاسة مصر الالتزام بخفض الغازات التي تسبب تغيرات المناخ

وكان رئيس جهاز البيئة قد دعا في كلمته أمام الاجتماع الدول الصناعية المتقدمة بشروط تشيّد إجراءات معالجة للحد من الانبعاثات الضارة خاصة وأن كل الدولاء تؤكد وجود تدوير في المناخ أدى إلى العديد من الكوارث الطبيعية في آسيا وأستراليا للتمتع وأمريكا اللاتينية وآفك الاجتماع الذي حضرته ٣٦ دولة متقدمة وبنامية على مشروعة دفع عملية الدراسات في كشميرة تغيير المناخ مع ختمية القرار بروتوكول كيوبيو الخاص بتغير المناخ في الدول التي لم تصدق عليه بعد.. حيث لم يصدق عليه سوى ١٤ دولة من إجمالي ٥٥ دولة مطلوب تصديقها على أكبر مروتوكول ليدخل حيز التنفيذ



د. إبراهيم عبد المصمود
الرئيسية لفرقة

ملزمة حاليا ومستقبلا بتطبيق العديد من الإجراءات الرامية إلى خفض انبعاثات الغازات المسببة لتغيرات المناخية

كتب محمد عبد المصمود:

ترأس مصر الأسبوع القادم اجتماع مجموعة العمل الدولية التي يهتد في واشنطن لبحث تجديد موارء صندوق لحماية طبقة الأوزون في بداية الألفية الثالثة. يرأس الاجتماع د. إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة لدى مصر أنه من المتوقع تجديد موارء الصندوق بـ ٤٠٠ مليون دولار وقال الدكتور إبراهيم عبد الجليل عقب عهده من الاجتماع الوزاري التشاوري الذي عقد مؤخرا بالعاصمة البورانية ورسمو للاعداد للأنظمة الخاصة لتغير المناخ بين خلال تقريره قائم أن مصر



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٨/٢٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

العدو الأول للشعاب المرجانية

حرب وزارة البيئة على نجم البحر

١٢ موقعاً تمثل ٨٠٪ من مواقع الفصوص وتتمثل الأسماك والقشريات الشوكية نسبة ٨٪ في ٨ مواقع فقط فيها ٣ في الشمال و٥ في الجنوب وقد تم تلصيق النجم البحر الأحمر ١٠٠٠ كيلو متر مربع إلى خمسة قطاعات للمصنع البيئي في «الفرديف» سفاجا لل«تصغير» مرسى علم الثلاثين» ويشارك في البرنامج عناصر من جهاز شئون البيئة بالمحميات الطبيعية وبعض مراكز الفصوص وجاسمة قناة السويس وتم العمل مشتركة مع محافظة البحر الأحمر والمعهد القومي لعلوم البحار والصائدات والاتحاد المصري لتواري الفصوص

أما المناطق الشمالية فقد تم تطهيرها ومراجعتها برحلات قصيرة من الغردقة وساجا بواسطة مراكز الفصوص ولتنفيذ البرنامج تم استيراد ٢٥ حافلاً لنجم البحر من أستراليا حيث تمت الكلفة بإيجع والجهد معاً وكانت النتيجة ٢٠ ألف خورن من خلال ٩٠٠ غرصة قام بها ٢٢٠ غرصاص على مدى ١٤ يوماً خلال هذا العام ويستمر البرنامج بالتنسيق مع زكاة الكوادر القوية إلى ٢٠ باحثاً بيئياً. أما الغرصة الحالية فإن نجم البحر تمت الكلفة نتيجة لاستمرار للكلفة المستمرة

يصبح الهيكل المرجاني خالياً تماماً من محتوياته فيصبح عرضة لعوامل التعرية بعد أن يصبح هشاً وهنا تكمن خطورة نجم البحر خاصة وأنه يتكاثر عند توافر الظروف المناسبة لذلك مثل درجة الحرارة والتغيرات للبيئة والتكوين الكيميائي للمياه وظروف قاع البحر، والنجم الواحد يضع ملايين البويضات ويغطيها سحابة لتتاج الفراد جديدة لها تيارات للتغذية. لذلك

ويقول: الطرق المعروفة حالياً دولياً وسفياً هي طرق الجمع اليدوي وهي ذات تأثير جيد، بالإضافة للمحاولات للمعالجة التي تتمثل في تجرية بعض المواد الكيميائية بتركيزات معينة طي يرقرات نجم البحر بحيث لا يؤثر ولا يغل بالبيئة والأحياء المائية.

ويضيف: هناك أيضاً تعاون بين وزارة البيئة وبعض المنظمات مثل جنوب سيناء والبحر الأحمر في هذا المجال بالإضافة لبعض الجمعيات الأهلية في مجال مكافحة نجم البحر فاستفدت المكافحة عن تجميع ٨٢٥٠ حورنا من خلال ٣٣٦ غرصة قام بها ١٤٥ غرصاصاً على مدى ٢٥ يوماً خلال العام الماضي، وفي إطار البرنامج الذي يهدف إلى محاصرة نجم البحر وللخضاء على أضراره تم إيفاد ٤ باحثين من محميات البحر الأحمر وتطعيم العقبة لاستشرابا عدة شهور للتدريب وتم إجراء مسح شامل تضمن

في إطار جهود وزارة وجهاز شئون البيئة وإدارة المحميات للحفاظ على حدائق المرجان التي تعتبر من أهم عناصر الجذب السياحي لمشاق البيئة ورياضة الفصوص قامت هذه الجهات بإعلان الحرب على نجم البحر العدو الأول للشعاب المرجانية والذي أدى إلى تدمير جزء كبير منها خاصة وأنه في زيادة مطردة في الوقت الذي يبدو التخصص منه يشكل صعوبة من الفعالية

وكما يقول مصدر مسؤول بوزارة البيئة إن نجم البحر تكاثر وظهر بصورة مخيفه منذ ٢٠ عاماً في سيناء بورسواً «المسوا»، ولم يظهر تكاثره في مصر إلا منذ عدة سنوات، وهو ذات أنواع كثيرة أخطرها هو الذي يتسبب في تدمير شعاب المرجان ويسمى البعض «أكانسفرا بلاسي» ويسمى الشائع هو نجم البحر ذو الرأس الشوكي الذي تتراوح أفرع في المتوسط ما بين ١٢ إلى ١٧ ثمراً كما أن له أحجاماً وألواناً مختلفة منها البنفسجي والأحمر والبني والبرتقالي، ويبدأ تدميره بمحاصرة المستعمرة المرجانية قبل إخراج قناته الهضمية من فمها مصارها الهضمية التي تنفذ إلى جميع المحارات المرجانية التي تعيش بداخل الهيكل المرجاني، فتعيش فيها تماماً ثم يقوم نجم البحر بإتصاصها من خلال مسحات خاصة

رئيس جهاز شئون البيئة:

مراقبة مصانع الأسمنت على مدار ٢٤ ساعة وأعلان منطقة البحر الأحمر محمية طبيعية



إبراهيم عبد الجليل

لقد تشددت على الصناع الجديدة حيث ينص القانون على عدم تجاوز التلوثات المسموح بها ٢٠٠ ملغم لكل ثم الرضها بـ ٥٠ ملغم فقط وعدم السماح بالقاء تراب طليبي بأسر إلا بعد تجميعه حتى تتحول عليه نكه وعدم تخريره ويصدر هذا الإجراء جزئيا من سياسة الوزارة للترعة عالية والبيئة على اللزج بين الأكرام وبمساعدة الناس على الالتزام خاصة وأن قانون البيئة يخلف عن القانون الأخرى حيث يلزم المختلفين بالتحويل إلى التكاليف الطويلة وتدريب العاملين وهو أمر يحتاج إلى وقت وتحويل مالي لذلك ليس من المتوقع أن يتم تهاون إرضاع الصناع كذا في يوم وليلة سواء كان ذلك في مصر أو في أي مكان آخر في العالم والوزارة تتقدم الآن وبمساعدة المختلفين على تحقيق القانون وتوفيق إرضاعهم بأوسائل الاشتغال كقن فدراسات كاصورهم بالاشتغال قن تواجهم ووضع خطط القاعة في السق للصرة وغير المستوية وغير ذلكا وتقديم محاضرات المساعدة للصناع ليه حاليا ١٠٠ مليون دولار منح وبروش ميسرة سواء من الكا القوي أو من يك الاستثمار الأجنبي أو يك التصدير الأنا وكما تقدموا الوزارة لفنشات التي تتفق عليها شروطه هذه القروض والتمتع توفيق إرضاعهم وتدريبها أن الكا من تحقيق القانون يزيد من الإنتاج ويحسن نوعية المنتج وفي مصانع الكا يستخدم البديل بـ ٧٠ من الولود وتتمتع نوعية الكا الجيد التاج

مصلحة هذه القاعات وقمت عليها مع جميع شركات الأسمنت ونص المند على أن تتصل للوزارة على ثلاثة جهات من كل من استت تغير أن تقوم بعمل الصيانة القاعات وفي حالة تدهور الحديد الواردة في القانون تواج فرصة على الشركة. وقال بالقضية لشركة تراب، الذي بأسر الناتج عن صناعة الأسمنت وبكيات ضخمة جدا تصل إلى ألف طن يوميا كونهت طول السنوات للقضية جيلا من هذا التراب يتخلل مع وجود دوا على منطقة حلوان والمنطقة المحيطة بها

ويؤكد قيام الوزارة بطرح عدة حلول لإروا ما تقوم به شركة طرة وهو إعادة إضال جزء منه في القن وهناك شركات أخرى تقوم بتزود على مساحات كبيرة وتضع الكا فوقه وتزرع اشجارا لتثبيت والقية الجيدة يتخلل في الحماض وإضال قامت الوزارة بوضع ضوابط

لقد دبر إمام عبد الجليل رئيس جهاز شئون البيئة أن القضية السلمية تولد لها البية ٢٤ ساعة بتصوير أن أي صانع يخل أن يسافر إلى منطقة ملوثة أن مسئلة حماية البيئة وجوبتها لحد عناصر الجنب السياسي وقال المناطق التي توجد بها تنمية سياحية كبيرة مثل البحر الأحمر فون القضية قائمة على موارد البيئة لذلك تقول أن قسما الجهد للاستثمار في هذه المناطق هو الحفاظ على البيئة والمتميز البيئة وضع ضوابط لذلك من خلال تقديم كورم الأثر البيئي لكل مشروع سياحي قبل بدءه حتى لا يحدث مازكا حدث من قبل وهناك حلول دلت بين وزارة البيئة والمستثمرين وبقوة القضية السلمية وتحتسم مرة كل شهر لبحث وحل المشكلات لكافة وإشراك في استخدام الوزارة لإعلان البحر الأحمر محمية طبيعية يتفق عليها قانون للصياح الطبيعية لأن قسما للرجائي للوجود في البحر الأحمر تراجا بطري يجب الحفاظ عليه لنا والأجول من بقنا وإضال وقدم الوزارة بمرأة مصانع الأسمنت على مدار ٢٤ ساعة حدوث تم وضع ضوابط لجميع شركات الأسمنت على مستوى الجمهورية بعد إرضاعهم بتركيب أجهزة لشتار تحول ٢٤ ساعة في اليوم مرتبطة بجهاز حاسب إلى في جهاز بحث تستطيع معرفة شكل العالم القنتم من أي منطقة في أي مصنع أسمنت على مستوى الجمهورية في أي وقت في اليوم. وقد قامت لشركات بتركيب لاشتر حيث توجد شركة متخصصة في



المصدر: **الأخبار**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٩/٤

بروتوكول تعاون بين وزارتي البيئة والداخلية لتحسين هواء القاهرة

قريبا جدا سوف يشمر الناس بنفوسهم نواحي القاهرة في القاهرة. لقد قامت الوزارة بعمل بروتوكول بينها وبين وزارة الداخلية ينفذ حاليا على ثلاث مراحل ولأول مرة القاطنون يلزم كل سيارة بالالتزام بالحدود المسموح بها حيا ممينا ولا يوقف ترخيصها وإذا ضبطت سيارة تخرج غالبا بعد السماح لها بالترخيص سوف توقع على صاحبها غرامة قدرها ٥٠٠ جنيه ولا يرخس له بعد ذلك.

والمرحلة الأولى بدأت بالفعل حيث توجد دوريات مشتركة بين الداخلية والبيئة في مداخل القاهرة وعلى الطرق الرئيسية وفي بعض مكاتب المرور هذه الدوريات لديها أجهزة متصلة بالكاميرات للسيارات وهي مرحلة تعليمية واختيارية لن تكون بها عقوبات فقط يحصل صاحب السيارة على النتيجة وفي حالة عدم المطابقة تعفى له عناوين المخالفات التي لديها أجهزة ضبط الممرات.

والمرحلة الثانية سوف تنتهي مع نهاية عام ٩٩ حيث تقوم الوزارة ببناء مراكز متخصصة لفحص عوادم السيارات في القاهرة والجيزة والقليوبية وفي المرحلة الثالثة سوف يتم بناء ٢٦ مركزا للفحص على مستوى محافظة القاهرة الكبرى بمشور من القطاع الخاص وتحت إشراف مشترك من البيئة والداخلية.



المصدر: الأهرام

النشر والذخائر الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٩/٢٠

نادية مكرم قضية البيئة على رأس عبيد:

اهتمامات مبارك

الحكومة والقضاء الخامس لحماية البيئة ووجدنا استجابة واضحة من القطاع الخاص وبهذه كيجورا من الحكومة لتحقيق هذا الغرض وفي عهد مبارك حدثت المناطق الفنية بالقرنط الطبيعي حيز الاهتمام واعتلت كمصحات بيئية وحميتها القانون وأعلن جميعاً ذكر جرات السيد الرئيس عند افتتاحه للمنطقة السياحية للبيئة وتلكه القادح على أهمية ألا تتحول الأنشطة السياحية إلى خطر على البيئة لذا وضع جهاز شؤون البيئة ضمن أولويات حماية المسؤولين للصورة ووضع اسم وضوابط للتشاد السيلمي والقننى بها.

وتؤكد السيدة نادية مكرم عبيد أن هذا الاهتمام للتزايد بالبيئة في عصر مبارك كان له دور متميز في زيادة الوعي البيئي وزيادة مساهمات القطاع الخاص والأوساط الأكاديمية والتليفزيوني كما يعكس تزايد اهتمام براسات تقوم الأثر البيئي للمشروعات في مصر وأرتفاعاً من ٩٢ دراسة عام ١٩٩٧ إلى ١٠٠٠ دراسة في العام الحالي كل الجهود أدت كما تقول إلى أن نظرة العالم لمرور قد اختلفت لذلك شعر أخرون أن هناك نظرة حضارية في مصر ولأننا نتحدث لغة العصر لأن لدينا قادات زرعياً ويتم البيئية.

ومبارك يتم ترصتها إلى برامج تنقذية لحماية البيئة وفي أنظر ما يملك للوطن في مصر. وتشرح الوزيرة وجهة نظرها بقولها: نهر النيل على سبيل المثال كان ضخمة للتوثير مير - ٥ عاماً أما الآن وبعد تنفيذ مشروعاتنا بالوقاف صرف التأثير المتنامي على النيل وبعد التزام نظامي الصناعة العسكري والاعلى

ثم اعلان النيل نظماً لشهادة للعمل المركزى للوزارية البيئية في البلدان وتقول الوزيرة وفي إطار ترجمتها لاهتمامات السيد الرئيس وضمنا على رأس أولوياتنا للشكلات الأساسية التي تتركز الإنسان للمصرى فالنقل إلى المدن الصناعية بهدف العمل على إبعاد متج نظيف وتنظيف بيئة عمل نظيفة ولن تكون هذه المدن صديقة للبيئة

وليس العكس وبداناً ببيئة الماشر من ورخان ويرج العرب والمسلمات وأكثويرو والمصرية وفي هذه المدن الخمس تم إقطاء ١٥٠٠ مليون جنيه لتطبيق الأوضاع داخل هذه المدن.

كما وضعت ضمن أولوياتنا نقل مساحات شبرا الخيمة إلى صحراء ليزرعيل بتكنولوجيا نظيفة كذلك قلطنا شوطاً كبيراً في تحقيق المشاركة بين

وصعدت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة أهم للتحديات على الساحة في مصر في مجال البيئة في السنوات الماضية موفقة أن مصر قد شهدت في عصر مبارك اهتماماً رائداً ومسحة بيئية وأفضل للرئيس الذي كان يضع قضية البيئة في مصر على رأس اهتماماته وأهم عبارات التي سلاها في إحدى خطبه أن حماية البيئة ضرورة لازمة وأبعد ضرواً من الرفاعية تعكس فكر الرئيس مبارك وتوجهاته مشيراً إلى أنها تعتبر هذه العبارة تعكس أيضاً التحول الجذري في تاريخ الفصل البيئي في مصر.

وتضيف السيدة نادية مكرم عبيد قائلة: لقد أنشئ جهاز شئون البيئة عام ١٩٨٢ كبنذرة أولية للعمل المنظم والمهروس لاهمية البيئة وتزايدت سلطات هذا الجهاز مع صعود القانون رقم ٤ لسنة ١٩٩٤ وهو أول تشريع ينظم العمل في مجال البيئة في جميع جوانبها.

البيئة الأرضية - الهواء - الماء وغيرها ثم كان حرص الرئيس مبارك على المراد وزارة دولة لشئون البيئة لتتولى التنسيق بين كل الوزارات والأجهزة المعنية التي تدخل لتشكها داخل دائرة البيئة

والآن اعدنا الأظار العام لاهمية البيئة في مصر وأدنا رؤية واضحة



المصدر: الأحد

التاريخ: ١٩٩٩/٨/٢٧

النشر والخدمات الصحية والمعلومات

قريباً.. وبعد إنشاء أول معمل متخصص بقياسها المضوء تحت الحصار في المطارات ومحطات الطاقة!

خلصت أن المضوء في المساكن القريبة من المطارات يمتد ٨٠ ديسيبل وفي سائر الاسكندرية التاثير على جدا والمضوء تفسر بالتاثير السلبية والحل لهذه المشاكل هو فصل الدولة لرافل القرب السري حول المطارات وعن المشروع الثاني للمعمل يقول انه كان يتجه معملات المصروف الصحي بالقاهرة الكبرى الذي يتكلف من ٥ مليارات جنيه وهو مشروع عملاق وسوف يكون هناك مراقبة دائمة لالات مما يعطى انذارا وتوقفا بان احد الاجزاء سوف يصاب بمعال ما مما يستلزم اتخاذ اللازم لاصلاح المعمل.

اما للمشروع الثالث فقياس المضوء في مهابين القاهرة الكبرى وشوارعها وقد اجريت تجربة على كبرى ٦ التكوين في اخر مرمله وتمت معالجة مضوءا السيارات التي تسير عليه بحيث تعمل بنظام معين حتى لا تعكس مضوءا الحركة الى المساكن للاطلاع كما قدنا بقباس مضوءا بعض مدن الملاهي وتم وضع نظام تتكيف مع الاين عندما تزيد المضوءا على حدود معينة ويضيف هناك خطة مستقبلية لاستكمال الاجتاه لاسل خريطة للمضوءا في القاهرة الكبرى والتوسع في الاعمال والدراسات البيئية بمسحة كهروا سيوي كبرى ومسابك الكهروا الكبرى في مصر لاسل مشاكل المضوءا التي تسببها المسحة . وأشار الى ان لاهل الاخير للتخلص من مضوءا المطارات وهو تزويد العمارة للمسحة بالمطار بسلك معزول وزجاج مزدوج في الوقت الذي يتم فيه قباس المضوءا الصادرة من الطائرة أثناء صعودها وهبوطها مع لمر الالوان التي تسير فيه والارتفاع الذي تتواجد عليه واما تعدد لاهل الانسبي للمضوءا يجب ان تفرق عليها غرامة مالية لتصميم المساكن القريبة ضد المضوءا بالانسابة الى ضرورة تجنب فائد الطائرة البترول في منطقة سكنية محظور التحليق فوقها

كشفت العديد من الدراسات الطبية الصادرة من الراکز الجميلة وبعض الاموزة التوكية لوزارة شئون البيئة -من التاثير السلبى للمضوءا على العامة لاسواطين والتي تصل الى الاصابة بالصرع او فقدان جزء من السمع وكذلك التاثير على القدرة الاستيعابية للانسان نتيجة التاثير السلبى على الذكوة. ولقد كانت لاجتماع بين شمس الزمارة في محاولة رصد المضوءا عن طريق انشاء معمل للقباس المضوءا والذي يعد مرجعا علميا دائما في هذا المجال

للمعمل متخصص في قباس الصوت والمضوءا ويعمل بأحدث الاجهزة في القابل الاوسط ويعتبر الوحيد في مصر والشرق الاوسط للتخصص في هذا المجال ووضع مجموعة من الباحثين على مستوى عال جدا من العلم والمعرفة.

صر بذلك د منصور الهديسي المشرف على المعمل الذي يقول ان المعمل قام بعدة مشايرح -الاول هو تقييم بيئي للمضوءا الصادرة من المطارات في سائر لساكن تم تقييمه واعداه صديقا لبيئة مالركاب لا يتسبب بالطائرة بمضوءاها أثناء هبوطها وصعودها وكذلك لا تتاثر المنطقة السكنية المحيطة وهذا يرجع الى حالة المطار الذي يراكب تصميمه احدث صيغة في دنيا المطارات وهو صديق لبيئة لاه وصى في التصميم والانشاء الذي يحمي البيئة ووه مساحات خضراء امام مسارات الصفر والوصول لامتصاص المضوءا وتقليلها وايضا الواجهات مصنوعة من مادة عاكسة للصوت تقلل من إمكانية دخوله للبنى وايضا الاتساع التنسي للمطار ونوافذه للمزولة تقلل من المضوءا داخل مبنى المطار وكذلك لا توجد مساكن قريبة منه.

اما مطار شرم الشيخ فيتوقع ان يزيد التلوث الضوضائى به نتيجة القرب العمرانى والمناطق السكنية الى منطقة المطار



المصر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩/٩/٢٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بعد ضبط ١١١ جهاز غسيل كلى ملوثة

مخطط جديد.. لنشر الإيدز

د. عاطف صدقة

كافة الأجهزة القادمة من الخارج مستعملة

د. ماهر مهران : مؤامرة مرفوضة هدفها تدمير صحة المواطن المصري

ضبطت الإدارة العامة لمكافحة التهرب الجمركي بميناء «الاستكبرية» صفقة لمؤجرة طبية مستعملة ملوثة بالأيدز وفيروس الكبد القوي قبل توريدها إلى داخل البلاد. تبين قيام مستوردي الصفقة باستيرادها من مقار التفتيات بالولايات للخدمة الأمريكية. واقتلوا مع بعض رجال جمارك الاستكبرية على تزوير شهادات ١٢٦ أصل لتجديد خروج هذه الأجهزة من مصر لإجراء الصيانة لها خارج البلاد وسداد رسوم قدرها ٧٠ لقط من قيمة قانون. حيث أن التهربات استمرت لأكثر من شهرين لموجة موعد وصول هذه الأجهزة إلى البلاد بل قبل حاورين إلى ميناء الاستكبرية. فسدت قبل للامس للرائق ٩٩/٨/٨٨ بالشهادة رقم ٢٠٥٨٧

وإذ كشفت أوراق التفتيش عن وجود خمسين جهاز غسيل كلى خرجت من البلاد بتاريخ سابق على تاريخ استمارة ١٢٦ قدم وصدق عليها من جمارك الصفقات والولايات الجوية بالقاهرة حيث أكدت التهربات تزوير الاستمارة ١٢٦ قدم واستيراد هذه التفتيش من لحدت معايير التفتيات بالولايات للخدمة وتم طلاء ألواح الصناعات الخاصة بها وبعض الخراطيم أثناء الرحلة بلمد موانئ البحر المتوسط

وكانت الإدارة العامة لمكافحة التهرب الجمركي قد ضبطت ثلاث حاويات أخرى وصلت إلى ميناء دمياط وبلغتها ٦١ جهاز غسيل كلى مستورداً لحساب إحدى شركات الاستيراد الكبرى كما تم ضبط الأجهزة بملاتها وكان مقرراً دخولها البلاد على أنها جديدة. وأمر رجال الجمارك بأعادة تصديرها للولايات للخدمة ولكن المستورد حاول التحايل على التفتيش وقام بتزويرها إلى ميناء بورسعيد بدلاً من الولايات للخدمة مستخدماً شهادات ١٢٦ أصل مزورة بنفس الطريقة مما دفع رجال الإدارة العامة لمكافحة التهرب الجمركي من ضبط الأجهزة وتصدير محضر بالواقعة ومن خلال هذه الواقعة تبين العديد من التساؤلات الهامة عن رأي التفتيش في عملية تصدير التمرش إلى داخل مصر. وما هي الإجراءات التي تتخذ حيال الأجهزة الطبية للمستوردة وكيفية إخطارها. ماذا يحدث لو تفتت لملام هذه التفتيات وشككتا من لحدت هذه الأجهزة إلى مصر؟

مصر؟ كيف تمنع دخول هذه الأجهزة إلى مصر؟ الإجابة على هذه التساؤلات من خلال سطور هذا التحقيق:

في البداية يقول الدكتور ماهر مهران وزير الصحة والسكان الأسبق إن مثل هذه الممارسات لحدت أجهزة تصل التمرش بعد امراً مرفوضاً ولا يمكن قبوله لا يمكن أن تسببه من إضراب صحة المجتمع المصري.

عوضاً والكلام مازال الدكتور ماهر مهران إلى أجهزة طبية تدخل إلى مصر من وزارة الصحة تقوم بفتح إجراءات وفقاً للقانون الذي يقضي بالحد من عمليات إلى معامل الوزارة التي تم إصداها تماماً وبشكل جيد لتشخيص أي فيروس ومنها الإيدز وفيرس C وهذا الأمر يدفعنا للسؤال بكيفية الأشخاص الذين تمكنوا من ضبط هذه الأجهزة الطبية خاصة من دخول أي منها كان سيؤدي إلى نشر المرض بين المواطنين. إذا ما عرفنا صعوبة اكتشاف أن هذه الأجهزة ملوثة إلا عن طريق العمل لأن هذه الفيروسات لا تعيش إلا داخل سائل ولذا حدث جفاف فلذا تتعرض الموت.



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٩/٢٤

تحقيق - عصام هادي - على تركي

مشكلات الدم

ويشير د. ماهر مهران إلى أن هذه الأمراض تنتشر من بلد إلى آخر عن طريق التفاعلات الانسانية وعن طريق مشتقات الدم والدم نفسه خاصة الذي يصدر من منطقة إلى أخرى وبالألف الشديد. أن شتطيع القضاء على الانحرافات بالكامل أو الاصل كاله لأن ذلك موجود في الولايات المتحدة الأمريكية للقدم منها الأجهزة وبالتالي لضمان الوحيد هو تمسك وزارة الصحة بتطبيق القوانين بجمع حدوث الجديد من المشاكل. ويضيف أن أجهزة الفحص التي لم تستورد من الخارج أو على الأقل أجهزة منها مستورد ومن هذا أنشأ أجهزة مستوردة ومستعملة بعد أمرا مرفوعا في ظل الأخبار المتلاحقة عن مشاكل الإيدز والدم اللزيب.

التخلص من النفايات

ويتفق الدكتور حامد شقة -صاحب عي عي شمس مع الرأي السابق في أن القضية بالغة الخطورة وعلى جانب كبير من الأهمية لتطاول بمسحة وجية للولايات خاصة أن هناك مؤثرا بعد بشأن مشكلة الدموي بالتصديق بين الجمعية المصرية لمكافحة الدموي وكافة الطب جامعة عن شمس -ركات النقطة الرئيسية الاهتمام بالعديد من أجل المستشفيات لا يتم فيها من فحوصات عملية وأجهزة عمليات المرضى وعادة مركزية ونقل دم للمرضى وهذه الفحوصات الطبية التي تقدم للمرضى تحتاج إلى وعي وسلوك خاص بلمة منع ومكافحة الدموي حتى لا ينتشر بين المرضى هذا من جانب ومن جانب

آخر التخلص من النفايات المتداولة داخل المؤسسات الطبية سواء كانت نفايات خاصة بالمرضى أو نفايات خاصة بالواء الكيماوية والنظافة للشعة التي تستقدم في تشخيص بعض الأمراض

نظام الكهنة

ويؤكد د. حامد شقة على وجود نظام الفرض في كل مؤسسة طبية لخروج ومخول الأجهزة التي تستخدم لصالح المرضى سواء كانت هذه الأجهزة تشخيصية أو علاجية وأن يكون هناك في طاقم مسجلة ومعين بها سبب دخول وخروج هذه الأجهزة وهل خروجها كان هدف الصيانة الدورية أو للاستخدام أو التخلص منها عن طريق نظام الكهنة أو سواء كان ذلك لتحويل هذه الأجهزة من الخارج في صورة تبرعات وأن تشكل لجان في كل مستشفى تكون مسئولة عن كتابة وإدارة هذه الأجهزة من خلال وضع معايير محددة من المؤسسات الطبية المسئولة عن تشغيل هذه الأجهزة.

أما الدكتور عبد الحميد لياقة -رئيس قسم الفيزياء ومدير مستشفى أحمد ماهر فيؤكد صعوبة تحويل مثل هذه الأجهزة التي حاولت مافيا الاستيراد إدخالها إلى مصر في ظل القوانين الجديدة التي أصدرتها وزارة الصحة والتي تشترط فيها شهادة للشئ بالاعتماد بعد أن كان يتكفى في الماضي بالوكيل المعتمد في البلد والدليل على ذلك أن هناك مشكلة

«للتاثيره في قنا بشرائها وضما غلبت شهادة للشئ منقلا الفيزياء شهادة لكشفها فيما بعد أن هذا الفيزياء غير معتمد لدى الفيزياء.

ويضيف د. عبد الحميد لياقة بأن ما حدثت عليه للفيزياء التي استوردت الأجهزة بعد جزمة في حق للشئ المصري وهذا لا جدال فيه أنهم يعملون الاتجار بأرواح المصريين وهذه مسالة مرفوعة خاصة وأن أي شيء منقذ بالدم لا بد أن يكون جديدا خاصة وأن وزارة الصحة لديها معامل وإجراء فية تشكل للمص هذه الأجهزة وتتكون هذه اللجان من استشارة الجامعة واستشارة وزارة الصحة للتأكد من صلاحيتها للاستخدام بل أن بعض المستشفيات تشكل لجنة فية أخرى لاعادة فحص هذه الأجهزة قبل قبولها في مخازن المستشفى واستخدامها وبالتالي الأجهزة تمر بعدة مراحل قبل وصولها للمرضى للاستخدام ويؤكد د. عبد الحميد لياقة على أن أجهزة الكلى لا تشكل خطرا لأن المرضى والفكر يقوم بعمل فحص دوري أثناء إقامته بعملية الفحص للاستخدام الأصلية بأي فحوص ولكن رغم ذلك عند ظهور أي فيروس في الدم يتم عزل المريض فوراً ويتم الفحص له على ماكينات خاصة حتى لا ينتشر الفايروس ولكن المشكلة الخطيرة تكمن في بعض الزواكن



المصدر: الأخصائي

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ١٩٩٩/٨/٤

خاصة التي لا ترقى مستقرها ويوم ذلك فإلزامية عليها فإلية وبذلك د. عبدالمجيد
إليان تشددت الرواية من جانب الجهات المختصة على دخول الأجهزة الطبية وعلى
الراكز الخاصة والأخصائي على وجه الخصوص التي تتركز صلاحية هذه الأجهزة
ومسؤوليتها للمؤسسات الثابتة في الوطن وبذلك أيضا يتوقع طعونات شديدة ضد أطباء
هذه النوعية من الأجهزة من خلال هذه الوسائل التقنية لسهولة فضلا من ضرورة
محاكمتهم جنائيا في هذه الجريمة التي يريدون ارتكابها في حق المواطن المصري
بالإضافة إلى محاكمة المستثمرين بالجمارك الذين شاركوا في هذه الجريمة بتمهات الخيانة
واضرار للبلد العام والقتل على جريمة

خطر

ويؤكد الدكتور لعدد طاعت الحوى بمستشار منظمة الصحة العالمية سابقا أن دخول
الأجهزة الطبية تنقل العدوى بين مريض لا تتحمل لجسمهم خطورة مسببات مرضية
أخرى وبالتالي تظهر خطورة هذه الأجهزة وعدم توافق الأنسجة لسهولة الاستدوين
وبالتالي كوالفة تعودنا إلى ضرورة وضع ضوابط ومواصفات خاصة وإشترطات
صحية لجميع الأجهزة الطبية التي يتم استيرادها من الخارج أو تصنيعها داخل البلاد
أو تعالوها بين الرراكز الطبية المختلفة بحيث تكون آمنة صحيا ومعتمة من ضمانات لا
اعترافا عليها ويكن استعمالها تحت إشراف طبي ومصحوب بوسائل ومراقبات وإشترطات
توضح كيفية تعقيمها بصورة سليمة بالإضافة إلى أهمية دور أجهزة التفتيش بوزارة
الصحة ونقابة الأطباء بالمرور الدائم والتأكد من للمواصفات المطلوبة وتوافرها

وسائل تعقيم

ويؤكد بأن هناك وسائل لتعقيم الأجهزة المختلفة خاصة التي يستعملها أكثر من
مريض مثل المناظير المختلفة وتوافر امکانيات التعقيم اللازمة وكما أنه وصوبا هذه
الأجهزة التي تم ضبطها لما تم تصنيعها من ضمانات طبية أو تكونت أثناء التصنيع أو
أثناء التجربة والتأكد من سلامتها أو عدم سلامتها بعد امرا لا يمكن اكتشافه إلا عن
طريق التفتيش الدقيق والفحص الدوري والحصول على جينات وتجربة الأجهزة المختلفة
التأكد من سلامتها ويؤكد د. لعدد طاعت العدوى أن هذه الكوالفة تمثل جريمة خطيرة
من خلال ما فيها جريمة تسمى انتهاق روح حرام على أشلاء الإنسان في أسس العلمية
الرمية الصحية والمادية خاصة أن أفرضا أن أي مريض يخرج من مرحلة العلاج وإفرا
جسمه على الكوالفة قد ضللت

نقل الفيروسات

ويؤكد الدكتور علف مضمون صنفه -ممر عام مستشفى جميات لمرلة على أنه
شهد دخول أي جهاز طبي مستعمل من الخارج لأن هذه الأجهزة غالبا ما تكون
مستعملة وبأكثر بكتيريا وفيروسات كثيرة ومن الممكن أن تمرض حياة المريض الذي
يستخدمها الأمراض خطيرة منها الأورام الكبد الوراثي والفيلويوسات السمية له والأيدز
والميكروبات الأخرى التي تسببها الأمراض للعدية خاصة أن هناك إمكانية في قيام هذه
الأجهزة بنقل هذه الأجهزة لفيروسات لا تعرفها في مصر مثل فيروس الهربس البشري وبالتالي
تكون قد تسببت في نقل الأمراض معدية وفيروسات خطيرة إلى داخل البلاد دون أن
تخضع وفراي الذي يدخل أن جميع الأشياء المستعملة يجب أن تخضع ومن نكالب يمنع
هذه النوعية من الأجهزة

مخالفة للقانون

ومن رأى القانون في هذه الجريمة التي تم اكتشافها بطل مسلم الإسلاميين -
الحاصل بالتفتيش هناك العديد من القوانين منها ما يتعلق بالقوانين الخاصة بالصحة
وهناك مواصفات وإشترطات معينة لابد أن تكون مستوابة بالنسبة للإبوات الطبية
والصحية غالبا هناك قانون بنية وهو يرمع في مخالفة تطبق بالتفويض المسموع في
الوقائي أو الصحي أو البيئي بمعنى أن القانون قد جرم فعلا معينة تؤثر على البيئة
وبالتالي ونسأل على انتشار الأوبئة والأمراض
ويهدف إلى هناك لإشترطات الاستيراد والتصدير بشكل عام في إطار ما نطقه
القوانين المنظمة للأنشطة لشروية الاستيراد والتصدير والحصول على ترخيص للأشياء
المستوردة لمبدأ للمواصفات والشروط الفنية التي تضعها وزارة التجارة والاقتصاد
والوزارة المختصة بالشؤون الصحية في الكوالفة وبخلاف الطريقة الجبائية التي ستطبق
على هؤلاء الأطباء هناك مسؤولية تصديرية التي حددتها القانون المدني في المادة ١٧٣ كل
من تسبب في أضرار الغير كان من حق من وقع عليه الضرر التعويض الذي

«ساركويد» مرض رئوي أخذ في الانتشار والسبب التلوث

عندما يستعمل المرض، وغالبا ما تكون الأعراض التي يصاب بها المرض مثل السعال وضيق التنفس أعراضا عادية جدا، تتل على أنه سعال بدأ، مرض، مما يؤدي إلى عدم اهتمامه بالعلاج. غير أن هذا المرض إلى حد ما خطير ولاكتشف إلا بالكشف أو من خلال الكشف الدوري، لذلك يجب الاهتمام بالكشف الدوري وأعراض الأشعة كل عام.

يقول الدكتور الهوراي إن المرض يصاب من خلال عمله بالمصانع وأن الأشعة الكثيرة والصاروة بالصحة، كما أن هذا المرض قد يصاب به المريض ثم يزول عنه دون أن يشعر به فالتعديلات الدائمة في الأشعة من الممكن أن يزول. أما التهاب الرئة فيحتاج إلى العلاج بقطار الكورتيزون ذوالتأثير السلبي على وظائف الجسم، غير أن مريض ساركويد تتناول العقار لمدة لا تزيد على ٤٥ يوما فمثلا مريض الرئة الشعبي يتناول الكورتيزون لمدة أعوام، أما مريض ساركويد فيحتاج العقار لمدة قصيرة ثم مددا للتدريج في نسبة العقار.

أشرف أمين

وتقرؤه عن مرض البور، فمن تشخيص الاستجابة يمكن معرفة أن ساركويد ورم لحمي غير متحيز أما الذين فهو ورم لحمي متحيز.

والسؤال الذي يطرح نفسه هنا : هل التلوث يعد من مسببات الإصابة بمرض ساركويد؟



د. شريف الهوراي

يقول الدكتور الهوراي إن المرض يصاب من خلال عمله بالمصانع وأن الأشعة الكثيرة والصاروة بالصحة، كما أن هذا المرض قد يصاب به المريض ثم يزول عنه دون أن يشعر به فالتعديلات الدائمة في الأشعة من الممكن أن يزول. أما التهاب الرئة فيحتاج إلى العلاج بقطار الكورتيزون ذوالتأثير السلبي على وظائف الجسم، غير أن مريض ساركويد تتناول العقار لمدة لا تزيد على ٤٥ يوما فمثلا مريض الرئة الشعبي يتناول الكورتيزون لمدة أعوام، أما مريض ساركويد فيحتاج العقار لمدة قصيرة ثم مددا للتدريج في نسبة العقار.

للحمفاوية الموجودة بسرة الرئة على الجانبين، بالإشعاع إلى وجود عقد مختلفة الحجم بالرتين. وبعد إجراء أشعة مقطعية على الصدر وجد الأطباء أن المرض قد يكون إحدى ثلاث حالات إما ورم بالعدد اللحمفاوية أو الورم أو مرض ساركويد. والأشعة الثلاثة لها نفس صور الأشعة، ومن هنا يحدث الحما في التشخيص وبالتالي في العلاج.

وللتأكد من نوع المرض استعمل أحد الجراحين جر. من الذئد اللحمفاوية وعقد الرئة الصلبة وأرسلت إلى أطباء علم الأمراض «البيثولوجي» الذين استعملوا أن يكون المرض التهابا بالعدد اللحمفاوية. غير أنهم استغفروا حول إذا كان المرض ورم أم ساركويد. هذا التباين في النتائج هو في واقع الأمر مشكلة تعاني منها معامل التحاليل بصصر، مما يؤدي إلى الخلط بين الأمراض وصيرة الأطباء والمرضى، فالساركويد يتכן معرفته

وعدم بقية وسائل الفحص ولاتشخيص للتأخر أمام الأطباء بفضل التشخيص المتطور. إلا أن العديد من الأمراض ما زالت إلى اليوم مجهولة السبب ولعل أمراض جهاز المناعة وما ينتج عنها من خلل بوظائف الجسم من أشهر الحالات التي يختلف العلماء في تحديد أسبابها، فمرض ساركويد على سبيل المثال مرض رئوي مزمن يؤثر على أجهزة عميقة بالجسم تتجلى خلال ما بالجهاز المناعي لمعجب وإلى أو مقصده.

رحل أعراض المرض يقول الدكتور شريف الهوراي استنادا بمساعد أمراض الباطنة والقلب بط قصر العيني أن صور أشعة الرئة لمرض ساركويد توحي بوجود ورم جبهوي غير متحيز بالأنسجة الصلبة واضطراب بهيكل الأنسجة الأساسية، بالإضافة إلى تأثير أعضاء الجسم مثل الذئد اللحمفاوية والعد والعم. والمرضى غالبا ما يعانون ضيق بالتنفس وسعال جاف بدون بلغم، مما يدل على إصابة الرئة وبعد أعراض الأشعة يظهر تورم في الذئد



المصدر : الأهرام المسائي

التاريخ : ١٩٩٩/٩/٢٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وقعتها وزيرة البيئة:

اتفاقية دولية لحماية الحياة الطبيعية في عدد

من محافظات مصر

في محاولة لتنمية وتطوير الأراضي الواقعة على شواطئ البحر في مصر ولتأمين أمن السيادة المائية بحرم وزير البيئة كشؤون البيئة على اتفاقية للمشروع الخامس بصون الأراضي الرطبة والأنشطة البيئية الواقعة على شاطئ البحر للتوسيد.
وصرحت وزيرة البيئة عقب التوقيع بأن اتفاقية للمشروع تم توقيعها مع برنامج الأمم للتنمية للتنمية بتمتعة من صندوق البيئة العالمي (الجيبي) قدرها حوالي ٧.٨ مليون دولار.
وقالت الوزيرة إن المشروع يشمل صون الأراضي الرطبة في مرسى

مطروح ومحميتي الدلتا والبرديول ، حيث يهدف المشروع إلى تنمية وتطوير تلك المناطق والمساهمة في الحفاظ على مكونات التنوع البيولوجي بها مع دعم وتنمية المصادر والمواقع الطبيعية مما يساعد على رفع مستوى المعيشة لسكان المنطقة.
وأضافت وزيرة الدولة لشؤون البيئة أن المشروع يهدف إلى الحفاظ على التنوع البيولوجي في هذه المناطق للثلاث والحفاظ على الخدمات للناسية واقتربة بالمسألة حتى تكون مهابة لاستقبال الطيور المهاجرة من أوروبا وأسيا طبقا لاتفاقية وأساسر بالاتصافاة إلى استخدام المصادر

الطبيعية بهذه المناطق الاستخدام الأمثل كتنمية الدلتا السمكية وتنمية الأنواع المائية والحيوانية ومصادر الحياة المتعددة الموجودة تلك المناطق وحديد فالتكر أن مشرووع صون الأراضي الرطبة والأنشطة البيئية الواقعة على شاطئ البحر للتوسيد في مطروح ومحميتي الدلتا والبرديول سيستغرق خمس سنوات وتشارك فيه مصر وعدة دول أخرى هي فلسطين والمغرب وتونس وألبان والبلما
على التوقيعي



المصدر: الأهرام - رام

التاريخ: ١٩٨٨/٩/١١

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

إزالة القمامة واجب يومي



أمين هويدى

في الطائرة التي تتبع شركة «سناغفورة» التي تنضم بالفخامة والتي اقلتني إلى طوكيو منذ سنوات لحضور مؤتمر عن «الحمد من التسليح» تحت رعاية وزارة الخارجية اليابانية وجامعة الأمم المتحدة جئني إلى جوارى شاب ياباني وأثناء تبادلنا الحديث سألتني هل يمكن أن تدلني على اسم فندق في طوكيو رخيص ونظيف وابن ناس؟ ونظر لي الياباني في دهشة وأجاب فتداني خمسة وينت ناس يمكنني أن أحدها لك أما النظافة فمتوافرة على كل المستويات فطوكيو غير النظافة أو ألسكندرية حيث أكوام القمامة في كل مكان. والمضامير الياباني في التمييز عن النظافته وأنا أزداد انكماشاً في مقعدى لأنه كان يقول الحقيقة!! ترى لو عاد هذا الياباني إلنا الآن: بعد مرور السنوات التي ولت هل سيكون لديه نفس الانطباع أم سيكون أكثر تشبهاً ما أم أكثر تفاهلاً؟ ولكن أرجو من الله تعالى ألا تدعوه أعماله إلى زيارة عواصم أو مراكز معالظتنا الأخرى لأنه سيصاب حينئذ بصدمة تزلزل كيانه سوف تشمه لحسن الحظ من زيارة قرانا ودماسكرنا.

القانون:
● تنص المادة ٣٨ في اللائحة التنفيذية على حرق القمامة في محارق خاصة تقع بعيداً عن مصادر الرياح المتجهية نحو

التجمعات السكانية وتبعد
٥٠ كم على الأقل منها ويتم
الحرق خلال ٢٤ ساعة.

● أن تكون صناديق جمع
القمامة مغطاة بصورة محكمة
لا تبتعد منها روائح كريهة والا
تزيد كمية القمامة على سعة
الصناديق (المادة ٣٩ من اللائحة
الإنشائية).

ولكن يضرب ذلك كله عرض
الحادث لأن هناك فرقاً كبيراً بين
مصدر القرار وبين تنفيذه
فمصدر القرار هو أسهل
الخطوات ولكن من يتبعه من
يتابعه؟ من يحوله من مجرد
ورقة عليها أسماء إلى واقع
ملفوس؟

هذه هي القضية... واقع الحال
يقول أن هيئة القانون غير
موجودة أن الاستشارة به قائمة
في ظل الملاحظات الصعبة
الآتية:

● قد تكون صناديق القمامة
موجودة ولكن يخلو كثير من
للمواطنين إلقاء القمامة بدون
أكياس خارجها وفي هذا تحد
واضح للقانون وللوق العام
● جبال القمامة الموجودة
أكثر من سعة الصناديق

تسمى إلى مظهرنا ونسبنا
وكرامتنا... والله هذا غير
مقول والله هذا غير جائز!!
ولست أدري على وجه اليقين
من هو القائد المسئول عن هذه
المشكلة فهل هي وزارة البيئة
أو الحكم المحلي أو الصحة أو
الداخلية؟ وهذا شيء طبيعي
لأن الانحصار له أب وأم أما
الهزيمة فهي يتيمه ليس لها أب
أو أم. ومن السهل أن تلقي
بالمسئولة على طبائع الجماهير
وسلوكتها وبالرغم مما في هذا
القول من منطق وحقيقة إلا أنه
لا يمكن جوه المشكلة بالرغم من
أنه أحد أسبابها فالجمهور الذي
تلقي عليه بالمسئولة هم نحن
وأهلونا وعائلاتنا وأصدقائنا
ومسئولونا وفي نفس الوقت
لا يمكن أن نذكر الجهود الجارية
التي يبذلها بعض المسئولين
لواجهة النظافة مولوجه تعالج
النظاف ولا تواجه الجذور ببليل
أنه بمجرد تنفيذ أعمال النظافة
في مكان ما تعود أكوام القمامة
إلى حالها في استهانة ظاهرة
مكثرة ويصبح الجهد المبذول
وكأنه جهد من يريد أن يفرغ
الحجر من ماله وهذا مستحيل.
وحتى الآن انحصرت القمامة
على الدولة رغم إصدار قانون
البيئة رقم ١٩٩/٤ الذي ينص
على الآتي:
● المادة ١٣٠ تنص على أن
لكل مواطن أو جمعية معينة
بحماية البيئة الحق في التلجئ
عن أي مخالفة لأحكام هذا

ونقطة نظام أبداً بها صحيفي
وهي لنشئ لانتقم لأن عن الفكر
أو دنني مسئول لمعينة ولكي
انتقم عن النظافة التي شاهدها
في المنازل البسيطة أو النائية
النوية أيام زمان أو شاهدها
في منازل أهلنا بجنوب السودان
في حياتهم البسيطة... التلجئ
بالحسين عن النظافة فلا علاقة
لنظافة بالفكر... التلجئ عن أكوام
القمامة التي أصبحت طابعاً
مميزاً في كل مدينة وشوارعنا
وأحيائنا... التلجئ عن نظافة أكوام
المتعلبات التي انتشرت في كل
أنحاء الجمهورية حتى ظهرت
موضوح على شواطئ البحر
والفنادق والطرق الزراعية في
أريف ومعني ذلك أننا أمام
معضلة Dilemma عامة تحتاج
علاجها إلى مواجهة عامة إذ
أصبح من غير المقبول ومن
للمستحيل أن تبقى مصر على
هذه الوضعية لمدة أطول... قد
يكون المجتمع فقيراً فهذا ليس
عيباً ولكن ليس بالضروري أن
يكون عيباً نظيف لأن ذلك هو
العيب في النظافة من الإيمان إذ
لا يتحمل على الإطلاق أن مصر
التي شهدت الأهرام وحطرت قناة
السويس وأمعنتها، وأقامت السد
العالي بعد أن خاضت حرباً
للتفديت ناله وتلك تماثيلها إلى
أبوسمبل، وتبذل جهدها الآن
لإقامة مشروع توشيتي وتضمير
سنياء والأمويين ترع الراية
المنشاء أمام أكوام القمامة التي



للمتجسرة علاوة على أنه محلو لبعض الفرق الخاصة لإخراج القمامة الموجودة في الصناديق وتلقيها من الأكياس لانتفاء ما يصلح للبيع أو التمايلة منها ويشتره في ذلك بعض عمال النظافة تحت سمعنا وبصرنا.

● أصبحت القمامة عمالة تجارية لها أطراف محددة تتعامل مع بعضها بالتفاهات جانبية متفق عليها: فالفرارزون يبرؤونها لانتفاء ما يائق على جمعه وتوزيع الأكياس لبيعها لأصحاب الخضمر والشاكلة لاعادة ملئها بشترياتها بعد ذلك وكلاء التجار الكبار الذين يشترون ثم للتاجر الكبير الذي يسكن في السكن الفاخر ويمتلك نظري من عربة كبيرة وأصبح لهؤلاء مصلحة في وجود أكوام القمامة لانهم يستفيدون من بعضها ويتركون المبالا للحكومة لتفكها بوسائلها الخاصة.

أهم ما يختلف عن استمرار هذه الظاهرة من أخطار هو ما يمكن تسميته بالاعتداء على القمامة فإن نشأ الطفل في وجود القمامة في الحارة أو الشارع أو المدرسة أو النادي أو الأسواق فإنه سيفقد على ذلك ولا يجد في وجوبها أي مأخذ أو غرابة حينما يسب عن الطوق وذلك فليس غريباً أن تجد رجلاً انمفا أو مبيدة وشبهه أو شاباً مزمو بنفسه يجنزون للشوارع وسط القمامة في تعابهم وإيابهم وهم لا يبرون في ذلك غرابة بل تجد أحياناً ولداً وبنتاً في محاولتهما إختلاس بعض الوقت لالتفرد ببعضهما البعض فيعشيشا الأحلام السعيدة للمستقبل بجوار أكوام القمامة في الشوارع المهلكة أو ربما النظفة ولا يجدان في ذلك غرابة أبشاً. معنى هذا فقدان الإحساس بأهمية النظافة والاعتماد على ذلك بما في هذه الشاع من فقدان الناس للنظف

العام والجمال المطلوب والألفة والتشامخ مع القمامة والمخلفات.

وتعقدت المشكلة الآن وانتقلت إلى مشكلة صعبة ثلاثية الأطراف: الطرف الأول هو المنتج والثاني هو المص و الثالث هو منطقة خطوط المواصلات بينهما، والمتمتع لا نهاية له فالمشكلات في المساكن أو الكائين أو المصانع أو الأسواق في تعلق يستمر ويكسب هائلة لا يصلح معها إلا تنظيمها وترتيبها والتسيطرة على تجميعها بطريقة صحيحة وتنظيم الدقيق.

أما المص أو نهاية الرحلة التي تطعمها جبال القمامة فلا بد من تحديدها وإيجاد الطرق للتعامل معها سواء بمناه مصانع لتحويل القمامة إلى أسمدة أو يحرقها في محارق خاصة أو يدفنها في مطحات لتحويلها إلى أسمدة للتعامل معها بالطرق العلمية أما من منطقة خطوط المواصلات بين المنتج والمص فمحتاج إلى تضام جهود مصانع القمامة وإلى القوانين الرادعة التي تكفل بالنظافة والصرامة مع المراقبة الكاملة.

ويحتاج الأمر كذلك إلى التشريب والأرشاد فلا بد من تدريب عمال النظافة لتوفير الوقت والجهد وللاستغناء عن أن يكونوا طرفاً في تعقيد المشكلة والافتقار ليصبحوا طرفاً في حلها أما عن الإرشاد فلا بد أن تساهم أجهزة الإعلام المختلفة والمدارس والشرطة والبيوت في ذلك أي تلتمز المواجهة حملة قومية جادة لآالة هذا اللع.

ثرت وشطن عند مسرات ورايتها وقت أن كانت مزيله كبرى ولكن وجدتها في آخر زيارتي لها وقد انكفت في جوهرة لاسعة بالنهار والليل وكان الحزب الجمهوري وهو

يعد صفائره وإنجازاته قبل انتقال السلطة إلى الحزب الديمقراطي يضع على رأس قائمة إيجابياته جعل عاصمة البلاد مرة نظيفة تجذب الأنظار وزيت هائلان عاصمة كوبا ورايت كيف يخرج المواطنون عن بكرة أبيهم في الصباح الباكر وقيل النهي إلى أعمالهم للتنظيف للمساكن والحدائق والأرصفة والشوارع ومسلها بالماء مع وضع القمامة في أكياس تنقلها عربات في موجات متتابعة لتصبح هائلان كالعروش ليلة زفافها بجهد سكانها ورائنا عن الصين ذات اللجون نسمة وكيف قامت بجملتها القومية ضد المصافير التي كانت تاكل جزءاً كبيراً من محاصيل الجيوب مقطعة لك من قوت الشعب الذي كان يريد ان يوفر لنفسه سطانية صغيرة إلى الآن كل يوم يخرج الشعب كله يقاوم المصافير حتى ولو باستخدام طرق بدائية وذلك باستخدام الدق على الواح الصفيح لإزعاج المصافير حتى تستمر في الطيران دون راحة فتسقط من الإعياء فضيحة الإنسان الثمن من حياة المصفر

الذي يشترك طعامه المحمود قد يبدو لبعض أن الثارة هذا الموضوع فيه نكفاه، وبهالقه، أو ربما نوع من الترهل، عند حسني الظن أمام المسألة ولكن العويصة التي نواجهها ولكن أرى للعكس تماماً إذ أجده مأسا بامن المواطن الذي عليه أن ينذب إلى عمله الآن وسط الفتارة والقمامة ومتاعب المرور التي جعلت من شوارع القاهرة وعواصم الأقاليم طرقاً مسدودة لا تسمح بالسير فيها إلا بمشقة وصعوبة، والبذاءة والعمل والإنتاج في مناخ نظيف ووسط جميل تؤتي اشفاق الأعمال التي نرجوها وتكمل فيها ويقفل من



المصدر: الأهرام - رام

التاريخ: ١٩٩٠ / ١٠ / ١٠

النشر والخدمات الصحفية والاعلاميات

المقاعب النفسية التي يعمد الجمهور ويزيد من الموجات السلبية ولقوق كل ذلك ينمى التوق العام للجمهور وتكفل لهم الصحة والعافية لأن الوقاية خير من العلاج.

العار القومي ليتمكن مولجهه والتصدى له على المستوى التكتيكي ولكنه يحتاج إلى تعبئة قومية على المستوى الاستراتيجي تبدأ برفض هذا الأمر الواقع السيئ الذي اعتدنا عليه، ثم بتوعية الجماهير في المنازل والمدارس والمؤسسات والمصالح الحكومية والقوات المسلحة والشرطة، ثم حشد الجهود لمواجهة المعضلة كل في حدود إمكانياته، ووضع التعليمات والقوانين التي تضبط الإجراءات التي تنبع من مبيع المشكلة إلى نهايتها ومنطقية خطوط المواصفات بينها، ولا تعنى بذلك القيام بالأعمال الفنية كدهان بعض الأرضية بالأسود والأبيض أو التسمية بملفورة هذا وهناك أو تعليق صورة أو شعارات بالقمم الأبيض واللون ولكن المقصود هو نشر النظافة في كل موقع ومكان حتى لا ينطبق علينا اللئيم من برة هلا هلا ومن جوه يعظم الله.

القضية ليتمكن مواجهتها فخط بالجهد الحكومية أو الوسائل الرسمية بل لابد أن يتحمل الشعب مسؤولياته. مكان المسكن والعمارات المظلمة في الأسواق وأصحاب المصانع والمدارس والجامعات فالمصلحة القومية تحتاج إلى تضامير الجهود وراء القيادة التي توجه وتخطط والتوعية التي تنيه وترب وتعلم والتفويض الجماعي الدقيق مع المتابعة الواعية الدقيقة والتعزيز المستمر.

إزالة القمامة من أرض مصر والارتفاع بمستوى النور المصري وغرس جذور النظافة في البيت والحارة والشارع والمدرسة والمصنع والجامعة والكنيسة واجب قومي علينا القيام به وتحمل مسؤولياته كما تحملناها وقت تأسيس قناتنا وبناء سدنا العالي وكما نتحملها الآن ونحن نقيم توشكي ونحفر قنوات المياه في سيناء لتحويل الرمال الصفراء إلى أرض خضراء والشسعب الذي يعني هذه الشواويح يستحيل عليه أن يرفع أمام وصمة القمامة الزايلة البيضاء.



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ١٩٩٩/٩/١١

وزير البيئة تؤكد:

الغذاء على مشكلة المخلفات والتخلص من النفايات

كتبت - سالي وفائى:

أكدت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة ضرورة القضاء الناجم على مشكلة المخلفات الصلبة وقالت إن الوزارة تعمل حالياً من خلال استراتيجيتها الجديدة لتفويض الحقوق الجبوية للتخلص من النفايات وأشار إلى ضرورة فرض القيم الجمالية في الأكل وتشتيتهم على حب النظافة والتعاون في سبلها

جاء ذلك خلال مشاركة وزيرة البيئة لى في حملة نظفوا العالم التي أقيمت هذا العام في ٢٧ مدينة بحري للمياه ومشاركة ألف طيب والبيئة قاموا بعملات تنظيف الشوارع حول القوس أمة ثلاث ساعات وقالت الوزيرة إن هذه الحملة تعكس اهتمام الرئيس مبارك بالمشاركة الشعبية وتشجيع الأمل على التعاون مع الحكومة في تنفيذ هذه السياسات

نظمت حملة نظفوا العالم جمعية حماية البيئة بالمحادي بالاشتراك مع مشروع تصنيف هراء القاهرة جهاز شئون البيئة وإيكوتوريا برون سفيرة استراليا في مصر حيث بدأت هذه الحملة لأول مرة منذ عشر سنوات في استراليا



المصدر : الأهرام - رقم

التاريخ : ١٠/١/١٩٩٩

النشر والخدمات الصحفية والاعلامات

مشروع لإدارة النفايات الخطيرة بالإسكندرية

كتبت - سالي وفائي:

صورت السبعة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة بأنه يجري إعداد وتنفيذ مشروع لنظام إدارة النفايات الخطيرة بالإسكندرية بتمويل من هيئة المونة اللبنانية بمبلغ ١٠ ملايين دولار لبناني.

- وقالت إن المشروع يأتي في إطار دعم التعاون بين الوزارة والمؤسسات لحماية البيئة والحد من مختلف أشكال التلوث حيث يهدف المشروع إلى وضع نظام لإدارة النفايات الصناعية الخطيرة لمحافظة الإسكندرية - ويتضمن جمع ونقل ومعالجة النفايات التخلص من هذه النفايات. والخدمات وزارة البيئة إلى المشروع يشمل إعداد الأبحاث الخاصة بنظام الإدارة والتدريب للمواطنين وإنشاء قاعدة بيانات لتسجيل الشركات المشاركة في نظام إدارة النفايات إلى جانب إقامة منشأة التخزين المؤقت للنفايات وإقامة موقع لنقل النفايات الخطيرة ومنشأة أخرى لجمع ومعالجة هذه النفايات



المصدر : الأهرام - رام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩/١٠/١

زرع طقسون مسجرة بطريق الأوتستراد في طوان

كشفت - سعاد طنطاوي:
مبدأ العمل في تنفيذ خطة المحافظة للكامرة في
زرعة نحو مليون شجرة خلال ٥ سنوات وذلك
بطريق الأوتستراد بطوان وهو البرنامج الذي
تتبعه السبحة موزان مبارك من أجل بيئة
تنظيف وقال اللواء ابراهيم عطوة نائب المحافظ
للمنطقة الشمالية إنه يتم الآن تطوير الآراء
بالمهنية العامة للمنطقة على مستوى اعباء
للمصحة لرفع كفاءة النظافة العامة وتطوير
عملية جمع القمامة والعمل على تدوير
الإعتمادات الضرورية لتوفير المعدات والإحلال
والتجديد لها . وأضاف خلال ندوة تنظيم دور
الجهود الذاتية في معالجة تلوث الهواء بحضور
القياد والتي عقدتها أمس الهيئة العامة
للاستعلامات بمركز العمل للإعلام بالقاهرة أنه
تقرر تخصيص ٥٢٠ فداناً للعين السخنة جنوب
القطامية والبدء في تخطيطها كمطبخية
استخدامات خاصة لكل المنطقة للوقاية ولللمسة
للزراعة.

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩/١/٢٢

النشر والمعلومات الصحفية والمعلومات

الطاقة في استراتيجيات تربية التشجير البيئي

بدية يؤكد أن الخطأ القديم عالياً لوقت الثالث البيئي بالقرارات ومع الدعوة بالتصحر قد لا تكون حلولاً نهائية فالحاجة لأن كانت تقدم حلولاً جريئة تتكامل مع تقديم تنمية مستدامة على مستوى العالم والواقع أننا لا يمكن أن نهمل البيئي التشجير والغطاءات النباتية في هذه الحالة إذ أن الثالث البيئي مطلوب دعماً للحجرات التي تدعمها القرارات الفلسفية وعلى ذلك فالحاجة لتغيير في في الحاجة أصبحت ضرورية لإعطاء استراتيجيات تربية لزراعة الغابات النباتية تركز على ٢٥٠٠ محاور بيئية ولتصالحها الحاجة النفسية التي أصبحت تشكل في العديد من المجتمعات ومع تحرك كل هذه التغيرات التكنولوجية تواليها مع الحاجة الإنسانية في مصر لتأثير التصحر والظلمة سبباً شاملاً في جنوب وشمال الوادي تتم تنميتها بصورة متكاملة لأن سرعة وتيرة عمليات استصلاحها على محور التشجير البيئي قد أصبحت أولاً علينا أن ننسج استراتيجيات للمعالجة كسبلة تلك الواقع بحيث يتم فيها التنسيق بين الأشجار والأرض والغابات في المناطق الحضرية مثل تشجير وشرق القنطرة والوادي الجديد ولما كلب الأهمية الاقتصادية متعددة وغيرها الحاجة في هذه الأشجار متفاوتة القدرة على وضع استراتيجيات تربية الأشجار التشجير البيئي بها تسمح ضرورة إذ أن اختيار الأشجار المناسب البينة للبيئة هو علم يدرس في معظم جامعات العالم ونعكر هنا السؤال المستمرة على مدى ربح في معالجة التصحر عملاً منذ أحد التنازع التي يتم التشجير بها في العديد من المناطق الحضرية بالمعلم وهذا يؤكد الحاجة في سياسة مستمرة في تشجير تلك المناطق الحديثة وتوضع على أسس علمية من بحث واختيار الأنواع التي تمت دراستها محلياً أو في مناطق بيضاء مشابهة لتلك المناطق

إن استراتيجيات التشجير المتولدة يجب أن تأخذ في الاعتبار كافة الأنواع من حيث تحمل أحوالها الحرارية والظلال مع سرعة النمو والقدرة على توفير الحماية البيئية وهذا من بين أشد أهمها التشجير في بعض المناطق بالمعلم كان اختيار الأشجار استراتيجياً في التشجير البيئي بعض المصادر مع محاولة دمجها بطريقة إيجابية في تلك الحضر المورود (التربة) إلا أن لونها وكيفية التشجير شملت وقد تمت دراسة السبب لتضع في استراتيجياتها خارج اختيار البيئي الأصلي لها لمعالجته أدى إلى اختلال بيولوجي شملت معه أوزان تلك الأشجار وزرعها ففقدت وبعد ذلك مثلاً المسيرة قد تربية الأشجار قبل اختيار الأنواع خلاف الحماية البيئية والواقع أن الاستراتيجية القومية التي تدرجها في ضرورة وضعها هؤلاء المختصين مسجولين عشرات البيوتات الحضرية الرسمية لهذا ما قد تقدمهم الاستراتيجية القومية التشجير البيئي وأيضاً في محور بجامعة الإسكندرية حصة تربية تجاور ربيع من أولهم بأه في محاور اختيار الأنواع الثلاثة البيئية القومية في معظم مناطق مصر سواء من أجل تجميل المساحات الواسعة أو وقف زحف الصحراء أو تثبيت الكثبان الرملية أو غابات الحضرية (مثل فصل الصيف) بدعم ذلك جزء من معلومات تكنولوجيا متكاملة عن استغلال الطاقة الحيوية العامة البيولوجيا والتي تنسجها هذه البيانات الهندسية التي أصبحت تبرز إليها العديد من الأبعاد الدولية في مجال الغابات والتشجير البيئي إلى ما يرجوه هو سرعة وضع الاستراتيجية مع الخطط التكنولوجية في مجالات التشجير البيئي

د. السيد عزت قنديل

جامعة الإسكندرية



المصدر: الوفد

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١١/١٠/١٩٩٩

بالوثائق والمستندات..

«الوفد» تكشف هذه الجريمة:

ما فيها أجهزة الفسيل الكلوي

الملوثة بالإيدز!

- شركة تستورد ٥٩٠ جهازا ملوثا
بالفيروسات لتوريدها إلى وزارة الصحة!
- من هو المسئول الذي تدخل
لحماية شركة استيراد الإيدز؟!



المصدر: الوقف

التاريخ: ١٩٩٩/١٠/٢٠

النشر والخدمات الصحية والمعلومات

أصبح الفساد لغة العصر، وقاموس الحياة تسلسل لكل شيء حتى صحة الإنسان وكون المفسدون مافيا أقوى من مافيا المخدرات تتحكم في كل شيء ولا يهمها سوى الربح والمصلحة بغض النظر عن الأضرار التي ستقع للأخرين.

ومافيا الصحة الجديدة استغلت كل شيء حتى المرض لتحقيق الربح.. جلبوا أدوية منتهية الصلاحية وفاسدة وهربوا للدواء الرخيص من مصر إلى الدول الأخرى وأخيرا استوردوا أجهزة غسسيل كلوي ملوثة بالأينز وأدخلوها البلاد على أنها حبيطة وبعضها دخل بالفعل لمستشفيات وزارة الصحة وهناك أكثر من ٥٠٠ جهاز آخر في الطريق.

وكان مرضى فشل الكلوي في انتظار المزيد من الأمراض، وكان الفشل الذي يعانون منه يجعلهم في حاجة للفسيل مزتين أو ثلاثا في الأسبوع على الأقل ليس كانوا لاستورد أحد أعضاء مافيا الفساد في مصر أجهزة غسيل كلوي ملوثة بالأينز من مقابر الخنايا في أمريكا، واستطاع بتوونه توريد بعضها لوزارة الصحة ضمن مناقصة قيمت في بنظر اللبني وفاز فيها بعقد التوريد بعد أن فشل الجميع في مناقسة في الصين.

وبدا في ٢٠ مايو الماضي توريد الأجهزة وعددها ٥٩٠ جهازا لمستشفيات الوزارة. وتؤكد الإحصاءات الرسمية أن معدل الإصابة بالفشل الكلوي في مصر يصل إلى ٢٠٠ حالات في المليون بينما المعدل العالمي لا يزيد على ١١٠ حالات وقد بلغ عدد المصابين بهذا المرض حوالي ١٥ ألف مريض عام ١٩٨٠ وكانت الحالات الضعف تقريبا عما تم تسجيله في عام ١٩٨٠ وكانت الحالات تقرر بـ ٨ آلاف حالة فقط. ويرجع السبب في انتشار هذا المرض بهذا الشكل إلى إهمالها وسيا زيادة سبب تلوث البيئتين وتلوث الهواء والماء والزرع في مصر باستخدام المياه الكيماوية.

ويعتمد مرضى فشل الكلوي على أجهزة الفسيل الكلوي بشكل دائم ويقوم جهاز بتقلية دم المريض من مرتين لثلاث مرات أسبوعيا، ونظرا لارتفاع تكاليف العلاج في المراكز الخاصة فالتكليفهم يعتمد على

مستشفيات وزارة الصحة.

وبفضل مافيا الفساد التي استطاعت

لتسريب لوزارة الصحة أصبح هؤلاء

المرضى محرومين من الاستفادة بالأينز

والأنتهبال الكيماوي الوافدين بمسبب

استيراد أجهزة غسيل كلوي ملوثة

بوهة الفيروسات وأدخلها البلاد على

أنها أجهزة حديثة.

تبعا لإنتاج اللبنة حشونا وردت

معلومات الإدارة مكافحة التهريب

الجمركي بمبدأ الاسكرتية عن وصول

صفحة أجهزة طبية مستعملة وملوثة

والأينز وفجوريس الانتهاط الكيماوي

الوافدين من مقابر الخنايا وبالولايات

للجنة الأمريكية تمكن صاحب الصفقة

من تزيير سجلات (١٦٦ كـ) تجود خروج هذه الأجهزة من مصر لأجود السيلة في الخارج وعندها ٥٠ جهازا واكتشف رجال الكفحة تزيير السجلات بأن هذه الأجهزة مستوردة من الخارج ومستعملة وتم طلاء بعض ألواح المساج الفسدة بها وبمض الفخارهم الخلفيات لثلاث ألحمة. وباللعل تمكن رجال الكفحة من ضبط الأجهزة بالانصاف في ثلاث

حجرات أخرى وصلت ميناء دمياط في نفس التوقيت وبالمعنا ٦١ جهاز غسيل كلوي مستوردة مستعملة أيضا ومزات الفاتر القلم بالملها.

وإن مافيا الفساد مصورة على الأضرار بالشعب المصري فبعد أن رافقت جهات الرقابة ميناء دمياط دخول هذه الفسحة إلى ميناء دمياط للتحميل على القاتون وقام بتوريدها إلى ميناء بورسعيد بدلًا من إعادتها إلى الولايات للجنة الأمريكية مستعملة (سجلات ١٦٦ كـ) لغرض لكن مزرعة لبنا.

وبعد مباحث الجمارك في التفتيق ليرى عدد الأجهزة التي دخلت البلاد من قبل بنس الشكل.

سوابق فساد

وهذه ليست المرة الأولى التي تقوم فيها هذه الشركة للمصرية للاستيراد- الوكيل للمعدات للشركة الألمانية- باستيراد مثل هذه الأجهزة المستعملة فبعد أكثر من ٥ سنوات وهي تعمل في هذا المجال وتدخل الأجهزة للملاذ على أنها حديثة ففي عام ١٩٩٥ ضبط الأطباء الأخصائيين بملء المستشفيات الجلدية الكبرى جهازين تزيين لنفس

الشركة وبهذه نفس المستوردة وتبين أنها سبق لاستعمالها في الخارج، وحرر الأطباء مضمرا لملها للشركة بتلك الواقعة وتم إعانة جهازين رقم كل للجارات إلى بنها صاحب الشركة للإبقاء عليها.

كذلك قامت تلك الشركة بتوريد أجهزة من تلك الماركة -سفوريز- تويوس- لأحد مراكز الفسيل الكلوي الخاصة بمصر الجديدة تزيين وجود جهازين مستعملين منتمها.

وفي عام ١٩٩٦ تمكن صاحب المجموعة من جلب مجموعة من



الأجهزة مخلت في البلاد بموجب
لغزوة مديروها من مصنع الشركة
بفرنسا برام ٥٩٠ هون فيها شئت
اسم المستورد اسم الشركة للمستوردة.
وتحت اسم المنتج نفس اسم الشركة

للمسيرة، وكنتها تقوم بالفتح
والاستيراد مما
للمنود
جسور بالكتور من المنتج الفتح
لشركة مديرة المخر من رمضان
ولفاس مديرة تلك الأجهزة وتطابقها
صدر قرار بالبلاد من الرقابة الصحية
والاقتصاد وبعد فشل احد المسؤولين
الكار " تمكن صاحب من فتحه مرة
لنرى انه ثلاثة اشهر كفترة انتقالية
لحين تلك الفترة من سلامة المعاملات
لتي يقوم بها.

وفي ٩ يناير للفسى است وزارة
الصحة مناقشة توريد ٥٩٠ جهازا
لنفس الشركة وبعت في ٢٠ مايو
للنفس توريد الأجهزة وقدرت تسلم
لجهاز باستمرها حديث وأن روح
الأجهزة للتمتلك أكثر بكثير فهو عادة
ما يدخل لستوردها حيث تقوم الدول
الأوروبية بإجراء عمليات الاستيراد
والفتح قبل ان تترك تترافق بين ٦ اشهر
وتست تقوم ببعضها لكون العالم الثالث.
ورغم صعوبة شراء من زبون الصحة
بعدم استيراد الأجهزة للتمتلك تقوم
الشركة للمستوردة أما بفشل هذه
الأجهزة في على انها خرجت من مصر
للصيانة في على انها لجهاز حديثة بعد
أن يتم علاج امراضها الخارجية ويبلغ
ثم جهاز للتمتلك في الخارج ٢٠٠
دولار ويصل مصر على ان جديد
وتصل عليه مخصص قديمة ٩ /
والجهاز الجديد كانه ١٠ آلاف دولار اي
في المصارف تبلغ ٩٠٠ دولار. وهو ما
معي ان ثمن الجهاز على الشركة كلف
وملا دولار.

يبلغ في اسفل المصري بما يتراوح
بين ٥٠ و ٥٠٠ ألف جنيه. ويتم توريده
لوزارة الصحة طبقا للمواصفة الأخيرة

بمبلغ ٢٧٨٠٠٠ جنيه، رغم ان ثمنها في
بلد لنشأ (الناش) يبلغ ٢٠ ألف مارك في
ما يعادل حوالي ٤٥ ألف جنيه فهل تبيع
الشركة بالكون للوزارة بالمفسدة!!
جدير بالذكر ان هذه الشركة سبق
وربرت لوزارة الصحة ٥٠٠ جهاز من
قبل بموجب مناقصة عامة منذ عدة
سنوات وأن مخرفي الوزارة يقعون
بالاستسلام على اروق لـالأجهزة
للمستعمل لا تظهر الا عند التشغيل في
المستشفيات وهو ما حدث في احد
المستشفيات التعليمية حينما وردت
لشركة ١٠ أجهزة للمستشفى ومنها
عدد من الأجهزة للمستعملة.

والرشحات أيضا!!

ولأن سوق الشركة كثيرة بالفل
لمنتى للرشحات التي يبلغ ثمن الواحد
منها حوالي ٢٠٠ جنيها أيضا غير مخالفة
للمواصفات وغير موضوع عليها جوة
الصنع وهو ما لكه تقرير في اسره
وحدة امراض الكلى بجامعة الاسكندرية
عام ٩٧/٩٦ ورد فيه ان للرشحات التي
تقدمت بها لشركة مرفوعة ثمنها وغير
موضوع عليها جهة الصنع. وتكررت
الجنة الفنية الخاصة بمناقشة وحدة
الكلى بمستشفى منها التحليلي ان
الرشحات التي تقدمت بها نفس
الشركة غير مطابقة للمواصفات
والشروط الفنية المطلوبة وكذلك فهي
خالية من أية بوائل من جهة الصنع في
تاريخ لتلك الفعول.

لبن الرقابة ١٢

والعبر ان اللجنة القومية للكلى
لتي يرأسها الدكتور اسماعيل سلام
وزير الصحة هي للسلطة عن استيراد
هذه الأجهزة وهي التي تمنح الموافقة
على الاستيراد وتدخل في جهاز في
مصر دون أية رقابة ويكتفى الستورن
بها بالكتالوج ولقائمة الاستيراد
ويواصله لشحن للموافقة على دخول
جهاز للفصل لكثري في مصر دون أية
رقابة على مدى صلاحية الجهاز في له
جند لم تستعمل من قبل.

حجة وإعفاء

يعلق الدكتور محمد محمود زهران
استاذ السلك البوابية وكلية طب قصر
عين ورئيس لجنة الصحة بالوقد على
القول بمخروج لجهاز الفسيل الكلى
للاصلاح في الخارج فاتها حجة وإعفاء
يستخدمها لبعض الانحال لجهاز
مستعملة في البلاد، لتكنولوجيا هذه
الأجهزة لمر سهل جدا ويمكن لاى
مركز صيانة وصل في هذا المجال
لصلاصا بل ان تلعب
بسرعة جند.

والفصل الوحيد الذي
تتعرض له هذه الأجهزة
هو توثيقها بالمقاييس
وأي منه الصلة يجب
انها في الحال لا
تتقل المعنى للمرضى،
والأجهزة للمستعملة
تحتوي الاسلحة والمفوس
فاتها وهذه الأجهزة لها
سبب الاسلحة بالانجلي
الكبرى القوي التي حيث
تصل نسبة الاسلحة بها
المرضى بين ممرضى
لفشل كثرى بين ٢٥ /
و ٦٠ / في دول العالم
تلكات بينما لا تزيد هذه



د. اسماعيل سلام

النسبة على ٧٥ في ١٠٠
في اسركا ودول افريقيا
وهو ما لكه مخر
الجمعية الأمريكية
لجراحة السلك البوابية
يستلهموا بكلوفورنيا
والتي قيم مخرها.
ويضيف الدكتور زهران ان يجب ان
تعمل هذه الأجهزة معاملة المستوردة
فما يشت منها انها ملوثة بالمفوس
ويجب لاعدله فوراً حتى لا تتلظ للمعوى
المبلى للرضى، كذلك يجب توزيع
الكشف الطبي على الرضى قبل
استخدام الجهاز وتدريب بعد كل جلسة
حتى تتفادى انتقال المعوى شاماً.
ويطلب الدكتور زهران بمسلكة
مستوردة هذه الأجهزة للمستعملة
وانعدهم.

ضعب وسرقة عملية
ويؤكد الدكتور محمد على رئيس
وحدة الكلى بمستشفى مستشفى عين
شمن التخصصى ان استيراد الأجهزة
للمستعملة على انها لجهاز حديثة هي
عملية نصب وسرقة عملية حيث ان
استيراد هذه الأجهزة مغرور بامر دون
الصحة يربها على انها حديثة ويتر
نصبا حيث انها تباع بمصر مرفقة
جدا عما يتم شرائها بها.

لما عن فكلوت القبروسى لمان
مجرد تعاقب الجاهز بعد
استعماله يمتل اي
فبروس موجود به حيث
تصل درجة الحرارة في
بعض الأجهزة في ٩٧
بينما فبروس الانجلي
الكبرى يروح عند درجة
٥٨ وفبروس الالمن
يروح عند درجة أقل من
ذلك لانه فبروس ضعيف
جدا. والشفة الحقيقية
في تلك الأجهزة
للمستعمل انها تكون غير
مطابقة وسرقة التقل
وكما في العمل في
من كفاءة الأجهزة
الصحية وامثلها كثيرة
لذلك فهي تؤثر سلباً
على المرضى.

ويطالب المصنر
الانتراسى للأجهزة
حسب نوعها وعند
ساعات عملها ويتم
دفواها للمستشفيات
الصحة بموجب قواعد وشروط
ويشرف على شرائها أطباء
متخصصون وتحدد مدى مطابقتها



المصدر : الوفاء

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩/١٢/٩

للمراسمات الفنية وجمعية الجهاد
ويقدم الأطباء والمهندسين والكشف
عليها قبل التشغيل للتأكد من
سلامتها وجودتها.
ومهما كانت الفحصات التي
تتخذها المستشفيات فإن تسرب مثل
هذه الأجهزة لأي جهة في مصر
سواء كانت خاصة أو عامة تشكل كارثة
تهدد حياة أكثر من ١٥ ألف مريض
بمرض الفشل الكلوي معرضين
للأصابة بالمرض القوي.
تغطية مطوع

بعد ذوبان ثلوج القارة القطبية الدول الجزر هل يستلها المحيط؟

التي افترقتها وكثافتها في جزيرة فيجي التي تقترن غاباتها بشكل كبير ، ومؤخرا أصبح العلماء يقدرون الصفيورة والمياه عددها ٢٧ دولة منها ٢٦ أعضاء ، في هيئة الأمم المتحدة لتتغير الهيئة الدولية للمشكلة ، خاصة ما يتعلق بتخصيص يومين خلال اجتماعها للصفيورة القارية لمناقشة مشاكل الدول الجزر ، وهو ما تراه هذه الدول كفرصة للتراس معي ما يحق لها ، فالحل يجب تقديمها ، منذ أن انشأتها أول مرة عام ١٩٧٤ في مؤتمر الأمم المتحدة بباراغواي والذي كان أول مؤتمر دولي يناقش مشاكل الدول الصغيرة والأصغر حجما في المحيط الهادئ ، سيجوز في طريقه العديد من مظاهر الحياة في تلك الجزر ، وسيرسل من على الخريطة لأحدهم مناطق العالم حيث الطبيعة الخلابة والشواطئ الرائعة والعديد من المصروفات السياحية ، المشكلة وضغوط الكوربا ، وإلزامه الذي لم يفتد خلال العقود الخمسة والتي عيش أهل الجزر يشهدونها أحداث في بلدانهم ، لا يعرفون أن المحيط تأثير استقرهم ، وأن فهم يبالغون الأمم المتحدة ، يوافقون على هذه الورقة لا يوافق على مصادره لقاء ، فهو على مشكلاتهم والتوسع في الأسس تجارها ، وكما قال طيو فلاكام ، رئيس دولة ميكرونيزيا أمام الجمعية العامة للأمم المتحدة أن الدول الواقعة في البحر الكاريبي تحتاج لحوالي مليار دولار سنويا لتتحاول حملتها ، فمستلها بر الخط الحاد لكن تلك الواقعة في المحيط الهندي والهادئ تحتاج لحوالي ثلاثة مليارات من أجل ذلك ، وهو ما يبدو مستعصا بالأسس لحجم ميزانيات تلك الدول.

فدول يمكن للأمم المتحدة أن تطالب الدول الكبرى وخاصة الولايات المتحدة التي تتجاوز عددا كبيرا من هذه الدول ، وبالتصديق ، لأن مسئوليتها من ريادة درجة الحرارة في كوكب الأرض ، وهو ما يتبع عنه ذوبان الثلوج التي تهدد الآن تلك الجزر بأخطار هائلة.

وأمام هذا الخطر الشديد الخطير غير مكتوم ولكن ربما خلال العقود القليلة القادمة لنحل المشكلة نفسها وننظر هذه الدول مسكنها ، فلا يربعون لوصولهم بالاحتجاج إذا

[عن صحيفة الانديبننت]

استمرت طويلا تلك أمواج المحيط الهادي تتهاوى على شواطئ الجزر الصغيرة المتناثرة وسطه ، تستلها لمرورهم ونهبها من مصادره ويحمله لكثافتها كانت تتأذى شيئا من الجزر في كل مرة.

والآن فإن هذه الجزر تواجه خطر الاختفاء الكامل من قلب المحيط الهادي بعد ارتفاع مستوى مياهه لزيادة درجة حرارة الأرض والتي أدت إلى التناقص في القارة القطبية وهو العامل الذي يفتقر إليها ، فموتها ، ويهدد نمو ٢٢٠ البحر ، الصغيرة من على خريطة العالم ، وارتفاع الماء ١٠٠ سم ، ما الرابطة في قدم واحدة خلال ثلاثة أيام القارية ، روسيا ويصير المحيط فيها زيادة خطيرة لا يستعصي إلا أن الطبيعة لن هذه الرابطة كافية لا لتفريق ٨٠/٠ من أرجويل جزر الكاريبي ، الرابطة عددها ١٠٨٧ جزيرة ، كما تكفي أيضا لتفريق ٧٠/٠ من مساحة دولة سيشل للكون في ١٦٤ جزيرة وسكانها حوالي ٧٧ ألف نسمة إضافة إلى جزر هوجي وساموا وتانزانيا وبنغلاديش وميكرونيزيا ، كما تكفي أيضا لتفريق جزر الكاريبي التي يبلغ تعداد السكان بها ٨١ ألف نسمة وتتكون من ١٢٢ جزيرة غرقت منها لثلاثان بفعل ارتفاع المياه في المحيط ، والآخرى ولا يتوقع الأمر بعد زيادة مستوى المياه في المحيط وخطر العوز الذي يفتقر حوب ، بار ، بوليفيا ، ندد ، أفرو ، أيشيا ، كبريا ، العاصمير الصغيرة ، والفرقة والتي تفوق أفرو ، كبريا من أراضيها في كل مرة ، إضافة إلى مشاكل القارات المستمرة عند انخفاص في جزر الكاريبي مياه المحيط بينهم موبسات ثلاث الدول ، وهي جزيرة وبنغلاديش ثلاث مياه الشرب ، مياه المحيط والصبيح سكانها معتمدين بشكل كامل على مياه الأمطار لتجدر اعتمادياتهم ، وهي جزيرة ساموا والعديد من جزر المحيط الهادي أصبحت القارة التي تتم في طلب الكوروس القارية بعد ملأها بالثروة المصالحه لعدم صلاحية القارة هناك لأي نوع من الزراعة ، وهي جزيرة ميكرونيزيا احتلت ثلاثة أروام على لشجار الهندي التي كانت لوضع ما بعد الجزيرة سبب منه المحيط

المصدر: الأهرام

التاريخ: ٢٠/٨/١٩٩٨

للنشر والمعلومات الصحفية والمعلومات

بتكاليف ٢٥٠ مليون جنيهه

وقف الصرف الصناعي الملوث لنهر النيل بتوفير أوضاع ٢٤ منشأة

كتبت - مبالى وفائى:



لادية مكرم عبيد

الصناعية البالغ عددها ٢٢٠ بهدف توفير أوضاعها البيئية كما تم الانتهاء من إنشاء خمس محطات استقبال لمخلفات العائلات الصناعية على طول مجرى النيل. وسوف يتم تشغيلها مع بداية العام من خلال القطاع الخاص، كما تم تشكيل لجنة تنسيق أنشطة حماية نهر النيل من مزارع الدببة والسحرة والسكان والنقل والاتصالات والأشغال العامة والموارد المائية والداخلية تشغل بمهام التنسيق والتدريس في مجال القصد والرقابة على توعية مياه نهر النيل، وإيجاد مصادر التمويل وإصدار التوجيهات الإرشادية الخاصة باستخدام النيل في الأنشطة المختلفة.

وأضافت الوزيرة أن من أولويات الوزارة في المرحلة الحالية هي الفن الصناعية الجديدة والعمل على تنفيذ برنامج شامل متكامل للإدارة البيئية تلك الفن. من خلال توفير أوضاع الصناع ووزارة المصنوعات الخضراء، وإنشاء أسواق مركزية وتنمية القارص، وأوضح أن هذا البرنامج يتم في خمس مدن هي القاهرة ومن رمسيس وأكادير والسادات والعمير ويرج العرب الجديدة. وقالت إنه سيتم في عام ٢٠٠٠ إعلان مدينة المنشر من رمسيس كأولى مدينة صناعية صديقة للبيئة على أن يستكمل إعلان باقي المدن حتى ٢٠٠٢.

اعلنت السيدة لادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة أن الوزارة تقوم بالعمل من خلال عدة محاور منها ما هو عميد المدى بضمن إستراتيجية بناء وإستكمال القدرات الوطنية اللازمة للإدارة البيئية على المستوى القومي، والأخر المصير الذى يحقق خفض معدلات التلوث الحالية بالمى قدر ممكن حماية لصحة المواطنين وإرتقاء بمستوى معيشتهم من خلال تحديد أولويات وأصحة ومقصود.

وأكدت الوزيرة أن نهر النيل سيظل على رأس أولويات الوزارة في المرحلة المقبلة واعتبارها شريان الحياة الرئيسى لمصر. وفي هذا المجال تم الانتهاء من وقف الصرف الصناعي الملوث لنهر النيل تماما، بتكلفة ٢٥٠ مليون جنيه، لتوفير أوضاع ٢٤ منشأة صناعية. كانت تكثر ١٠٠ مليون متر مكعب سنويا من الصرف الصناعي غير المالج. ومن أوعية عمل الوزارة في المرحلة المقبلة لشارت السودة مادية مكرم عبيد إلى إنها، وقف الصرف المسمى الملوث لنهر النيل، حيث تم التفتيش والمراجعة الشهرية لعدد ١٠٠ من المصانع

المصدر: الأهرام رقم ١

التاريخ: ١٤/١٢/١٩٩٩

النشر والمعلومات الصحفية والمعلومات

التلوث بالرمال في مصر أصبح في حدود المسموح به دولياً

أكد الدكتور محمدى علام مدير عام فرع القاهرة الكبرى لشئون البيئة أن لشهر القرائات المصنفة كالجودة في مصر وهي الرصاص أصبحت في حدود المسموح به دولياً. وقال أنه تم فحص ٧٠٠ مسمك رصاص حتى الآن منها ٢٧٩ له ترخيص وإجمالي غير مرخص وإذ أن تم تشخيص ٧٠٠ مدناً بالقاهرة لثقل الأنشطة الموزعة خارج الكتلة السكنية.



المصدر: الأهرام - رقم ١

التاريخ: ١٠/١/١٩٩٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



أسيوط تتجمل بسواعد أبنائها

أبى الدكتور محمد رجائي القنطاوي محافظ أسيوط تنظيم حملة تطوعية من شباب المدارس والجامعات بالتنسيق مع جامعة أسيوط ومعمورة هجرية والتعليم والأهرام التوعية المواطنين بالقرى والمدن بالقرى لفتحت التلج من عدم الاعتماد بالهيئة عن طريق عقد فوات وحفلات ثقافية بقرى فيها رؤساء مجالس المدن وخبراء البيئة وكذلك تنظيم مجموعات عمل من هؤلاء لتنفيذ المساهمة مع أجهزة المحافظة في النظافة وتجميل الشوارع في المدن والقرى وتجميع القمامات الرئيسية وإزالة المخلفات الناجمة عن المحلات ومبوك فستمر في إزالة المخلفات لبيد.

عبد القناغى



العدد : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩ أ - ٤

النشر والخدشات الصحفية والمعلومات

رسالة لكل النوادي!

وسط مجموعة قليلة جدا لاتعدى الأصابع من أعضاء نادي الشمس وعلى مدى أربع ساعات مفصلة جلست المفكرة صامحة جلال أستاذ الصحة العامة ومستشار وزيرة الصحة تتحدث في هدوء وبساطة شديدة عن المخاطر البيئية التي تواجه أفراد الأسرة في النوادي والمنازل، ولم تكتفِ على الإطلاق بالمقايعة الخيالية بقاعة ندوات نادي الشمس للعريق الذي تجاوز عدد أعضائه عشرين ألفاً، بل كانت الإحصاءة للأفراد وجهها وملاحمتها تؤكد إصرارها على إبلاغ رعايتها البيئية لأي عدد حتى لو كان فرداً واحداً.

السيدة ومطقت برامجة طريق فصيل الأرائي والملائم وأرادت للتأكد أنه لابد من استخدام التفكير مرة كل أسبوعين

على الأهل لقتل البكتيريا والفيروسات الممثلة بها . كما أوصت بضرورة العمل على استعمار تنظيف خزانات المياه في النوادي والمنازل والمستشفيات لأنها تؤدي إلى الكثير من الأمراض وحشرت من التقارير الصحفية التي تحدث بممارسات المصاحبة خدشاً التي يستنفذها الأطفال حين أن المكافحة توفى وصحت توفى لا إرادي وهي عملية فينولوجية مؤلمة نتيجة الأعداد الكبيرة التي تستخدم حملات المصاحبة وفي دول العالم التقدم يدفعوا طرية من الكربين للنشاط لآلة كل المواد الضعيفة بالانحسار في إرباب من لشعة فوق البنفسجية لتعقيم المياه بمحطات المصاحبة . وأوضحت أن استخدام الطاقة الشمسية بالنادي يوفر الكثير من الطاقة وأن المركبات عود المصاحبة الأول محاليل أموكا تفي إستفده . كما أن الأفعال في تنظيف شبكات المكيفات يساعد على نمو الكائنات التي تؤدي إلى محاسنة المسور لدى أفراد الأسرة وحشرت من السكي تحت خنيط الضغط العالي لأن

بدأت لتفكير بسيطة للكثيرين فيوز حمام وكيل النادي ورئيس فوزة الفلانة للآلة الأسبق حيث أكد حرصه على نشر الوعي البيئي بين أعضاء النادي . وتكلمت د . صامحة جلال أستاذة الصحة العامة لتفهم الحداثة على البيتة وفور أفراد الأسرة في حمايتها سواء كان ذلك في الشارع أو المنزل أو النادي وأمكن العمل وأثرت مشكلة التفتيش لدى المصاحبة والمراقبين الذين لم يتجاوزوا ! الخامسة عشرة بعد . أن التفتيش يؤدي إلى تراكم كثير من الملوثات والمصاحبة للفتيش فإدارة مثلاً تفقد كل خزونها بالجسم لذا ، فتيرة العمل فيفتس فحين في الفيناميكات والتفتيش وكذلك للزيتات التي على رأسها المواد الهاميريكوبية وهي مواد مسرطنة بالإضافة إلى أن الدراسات تؤكد أن أطفال المصاحبات للفتيش يتفقدون بالمصاحبة وكثرة البيك وتفتش الشبهة يؤكد ذلك الأعداد التي تفتشها المكيفات العسكرية سنوياً لاتعدى نسبة ٧٠ / ٠ . أو ٢٠ / ٠ من أعداد التفتيش من الفلية

● فتأثرت كلمات د . صامحة جلال التي حملت بين يديها تصورات خطيرة لمواجهه شبح التلوث ، وانقض الحاضرون من القاعة الهائلة ، وبدأنا نذوب من الزحام والضجيج والتكوت اللغوي ومحال الجزارة والبالابل والفكاهية بلعبوا الرقصه والتمزيات . سيارات النقل الثقيلة ذات المقطورة . تصدوت الشوارع بجوار مستودع الأسمنت بالكتلة اسكنية وجوار مدارس الأطفال وتناثرت بقايا الأسمنت وبخارهم في صور الأطفال والكبار بشارع أحمد عصمت بعين شمس والاسكندرية لاصعد برى التلوث والإهمال حتى ولو كانت في عين الشمس

أحمد مهدي

وحيث من استعمال اللباس الضممة مثل بطويات الحنين والستريتس لأنها تؤدي إلى موالى بالمصاحبة وتؤثر على الإحتياج وتؤثر على المجهودات الفيزية في الرجال وتكثف السبات الأعضاء بامدادى شديدة تشكل لمة لمرقبة طابع الطاعم والكافيتريات بالنادي لأن التفتيش بين الحدة والآخر باب المبرورين الذي قد تعفى وراء معظم المشكلات الصحية والبيئية للنادي التي تؤدي إلى تسمم غذائي لأبعد عفا ، حيث أن طريقة حفظ الطعام والأسماك والمكثفات تنكف خدراً شديداً وبمظم المصاحبات في هذا المصاحبة ليس لديهم الوعي الكافي للإلتزام بالمصاحبة والتفتيش ولا يجب أن يكون هناك فصل في التفتيش مابين المصاحبة والمصاحبة والأمان والمكثفات المصاحبة لمثل الألف المصاحبة والفتش والاصعد نظرياً ناتج تكاثرها مواد تؤثر على الجهاز العصبي وكثيرة



المصدر: الأهرام - رام

التاريخ: ١٩٩٨/٧/٤

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

من قريب

الاستسلام للقمامة!

مشكلة النظافة أصبحت تمثل إحدى المشكلات المزمنة التي استلهمت على الحل في مصر حتى الآن بحيث أضحت للقمامة بين المدن المصرية. وعلى رأسها القاهرة المحروسة ولكن العربية الأخرى دمع تلك المدن الأوروبية أو الآسيوية مصدرا للضجيج والكسوف الشمسي. ورغم كل المشروعات العمرانية والبنية التحتية والمرافق الجديدة وعمليات الترميم التي طالت كثيرا من الأحياء القديمة للقمامة إلا أن مشكلة النظافة وما تملكه من به الشوارع من أكوام القمامة. وبالأخص الشوارع الخلفية والصواري الجانبية. بحيث مثل بقعة سوداء في جبين العاصمة وفي الثوب المصري على وجه العموم.

ولا بد أن يقال أن جانيا كبيرا من المسئولية في استغلال هذه الحالة من الاستسلام للزبالة مرجع إلى ضغط الوعي وريما امکانات لدى الأجهزة المحلية في وضع نظام كمال التخلص من أكوام القمامة المتركمة على نواحي الشوارع والأزقة. أو جمعها من البيوت. أو إلزام التجار والمحال في الأسواق بالنظافة أمام محلاتهم. وبكفي أن يضطر لمرء إلى السير على قدميه في بعض الأحياء القديمة أو أحياء الأهرام والحسين ليجد نكسه وقد خاض في مخلفات تركمت في وسط الشوارع حتى التصلب بارشيتها وصارت جزءا منه.

غير أن ما يعني في هذا الصدد هو انتشار أنماط من السلوك الاجتماعي بين المصريين يجرح على القذارة والمخلف الذي يسود كثيرا من البيوت والأسر المصرية هي أنه يكفي أن يحلق المرء على نظافة مسكته ولا يهتم بعد ذلك ما يحدث خارج عتبة شقته أو سته. في الملم الذي يصعد أو ينزل القمامة التي يلقاها ومخلف القاذورات والعفريات حتى الجديدة منها. يستحيل أن تصعد فيها الدراج أو نهبط دون أن تصطبغ بالروائح الكريهة ومخلفات الزبالة والفضائل. وفي عديد من الأحياء الجديدة مثل الهندسين والمعادى

وغيرهما. تكثر من الأسر خائفتها الريافة في اعتبار أن الشوارع طليقة خاصة لألقاء الخلفيات. وقد رايت بصيني أحدهم. وهو مفرس بحكم ونظيفته. يلقى كيس القمامة من سيارته الأخر من نافذة منزله في الطريق الأول دون أن يدخل من نفسه.

أما عادة نزع الأضاحي والذبح في بداخل البيوت والمخلفات والوقع الأسطح فهي من أسوأ العادات التي لم تنقرض رغم انتشار محال الجوزة التي أصبحت تتولى مثل هذه العمليات بكفاءة من تريد. ولكن الرقعة بين هذه العادات القديمة ومظهر المدن وانتشار سلوكيات تصليب النظافة مع أن الدين الإسلامي يحض عليها ويمنعها.

طبعاً هذه مشكلة لن تحلها القوانين وحدها. ولعلها تحتاج إلى حملة قومية واسعة. بالبحث في حملة فيها من مناهج التعليم ووسائل الإعلام المسكوة. قبل أن نختلقا نظريات القمامة والوزون وكوام القمامة.

سلامة أحمد سلامة



المصدر : الأهرام - رام

التاريخ : ١٩٩٨ / ٧ / ٤

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

دور صفحة البيئة في جريدة الأهرام

دور صفحة البيئة في جريدة الأهرام في تنمية الوعي البيئي لدى جمهور جنوب الصعيد أحدث دراسة أحرارها د. عبدالعزيز السيد عبدالعزیز للأستاذ المساعد بضم الصمغلة والأعلام بداب فتا جامعة جوبى القراوى. وذلك فى إطار سلسلة دراساته التى يجرىها عن البيئة. واعتمدت الدراسة فى نتائجها للتدجى على تحديد المشكلة البحثية والمناهج المستخدمة فى التحليل والأشارة إلى اهتمام جريدة الأهرام بتشاما



د. عبدالعزيز السيد

السلوكية للتلوث
- كشمست
صفحةالبيئة ينشر
المؤشوعات
الخاصة بتنظيم
قائمى البيئة الجديد
ولدى وزارة البيئة
فى متابعة التنفيذ.

- كشمست

للدراسة حرص

صفحة البيئة بجريدة الأهرام على
ضرورة زيادة المساحات الخضراء فى
كافة للمادين - حرصت جريدة الأهرام
على مكافحة تلوث نهر النيل وفى ذلك
قدمت العديد من المؤشوعات التى تتناول
تلوث مياه النيل وسبل العلاج وكيفية
التصدي لها

حرصت صفحة البيئة بالأهرام على
نشر الوعي البيئي لدى الجمهور المصري
عن طريق تمسيد اللاعديم والفتشاما
البيئية ونشرها ومن ثم خلق حالة من
التواصل بينها وبين الجمهور عن طريق
استقاء البيئة مما يساهم فى رفع الوعي
البيئي فى كنهاية

البيئة فى مصر والمعلم وذلك بدءا من
عام ٩١ حتى الآن
ونوسل المساهم فى المجهود من
النتائج أهمها أن صفحة البيئة بجريدة
الأهرام اهتمت على التتالى بـ :
- قضايا تلوث المياه والغذاء والهواء
والتلوث الضوضائى وأخيرا تلوث
التربة
- اهتمت صفحة البيئة بنشر
المؤشوعات التى تسهم فى رفع الوعي
البيئي لدى الجمهور وللتقاء للمراسمات



المصدر: الأهرام - رام

التاريخ: ١٩٩٩/٨/٢٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تنفيذ مشروع لإحياء التراث المصري في استقبال الألفية الثالثة

كتبت - سمالي وفائى:

أعلنت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة للثقافة والبيئة تخصص مرسوم جديد لمشروع إحياء التراث الوطني المصري في استقبال الألفية الثالثة والذي يتم بالتعاون مع وزارة السياحة ومحافظة القاهرة ويتضمن الإرتقاء بمواقع مسار العائلة المقدسة وإعطائها دة السياحة الدينية الواقعة على مصر حيث تشمل التراث الديني الإسلامي والمسيحي واليهودي وصهرت القويمة على الوزارة مستقوماً بإزالة تراكمات القمامة والمخلفات الصلبة من المواقع والمداخل والمخارج الرئيسية للمشروع والامداد بالوسائل المناسبة لشكل الموقع وإعداد نظام لضمان استمرار سلامة الموقع وزيادة المساحات الخضراء وتسهيلها على الطبيعة الأصلية للمشروع والتشجير باستخدام النباتات التي كانت تنوع في زمن رحلة العائلة المقدسة وحصر مصادر التلوث التي قد توجد بالموقع والتحكم فيها والتنظيف من آثارها البنية وأعداد وتنفيذ أنشطة رفع الوعي والتثقيف للتصدي للامراض البيئية السلبية وتعمية الجهود التطوعية والمنظمات غير الحكومية للمشاركة في نظافة الموقع والحفاظ على مظهره



المصدر : الأهرام

النشر والخدشات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٥٩/٤

١٢٢ محطة تبوح بأسرار هواء المدن..

وسواحل الأحمر والمتوسط

• شبرا والتبسين وكوم امبو

وحوان أكشمر المناطق تلوثا بالهواء

• المكس وأبو قير والميناءان الغربي والشرقي

وشمال خليج السويس أكثر السواحل تلوثا

هذه ملامح أول صورة بالمعلومات، لأول خريطة للبيئة عن الأرض المصرية، أو بمعنى أدق وصف مصر بالمعلومات البيئية وتشمل هواء مصر ومياهها الساحلية، على امتداد المياه الزرقاء، من مرسى علم وحتى مرسى مطروح. هناك ٣٩ محطة تبوح بأسرار هواء مصر، ويعانوها ٨٢ محطة لرصد ملوثات مياهها الساحلية، بمعاونة من هيئة المعونة الأمريكية.

وفي قراءة سريعة لخريطة مصر البيئية، نقول نتائج الرصد أن شبرا الخيمة والقنطين من أكثر مناطق القاهرة الكبرى تلوثا، وتنتشر فيها أكاسيد الكبريت، والأتربة العالقة وتأتي الزمالة ألقا تلوثا، بينما المعادي من أكثر المناطق تلوثا بالأتربة العالقة.

وفي مستوى الصعيد فإن كوم ابو مينا سيلا الهواء بسبب مصانع تكرير السكر. وأما السواحل فإن الإسكندرية هي أكثر المناطق تلوثا للمصانع، وتتوزم المكس منه لتتلحق ثم عليها تلوثا للبتان الغربي، والغسري، وأبو قير، وقال تعالى شامتا سيدي بشر. وميناء، وتتصدر منطقة شمال خليج السويس تلوثا الجوى من الأمس.

هذا التوزيع حميت العمل به على مستوى العالم، ومصر رابع دولة بعد البروج والهند وأمریکا، في رسم صورة البيئة بالارتفاع فوق الأرض للصورة، لها خريطة التلوث، وفي عرضها يتم وضع الخطوط الاسترشيحية لتظهر سما، مصر وسواحلها من التلوث.

في برنامج المعلومات والرصد البيئي تولد هيئة المعونة الأمريكية برنامجا، ويقوم بتقدير برامد قومية للرصد البيئي

لتربية الهواء، والبيئة الساحلية بالتعاون مع عدد من الجهات البحثية في مصر يقول المهندس أحمد أبو السمود المدير للصناعات الخشبية والرصد البيئي له في إطار التعاون بين هيئة المعونة الأمريكية والحكومة المصرية تم إنشاء ثولة لشبكة الرصد البيئي، ويحتوي هذا المشروع حصدا من تربه ولكن قد تم العمل به بالفعل في الدائشرك والزويج والولايات للخدمة الأمريكية وقد حقق نتائج باهرة ونشرت مصر الدولة العالمية.

وتقوم فكرة الأسسبة لشبكة الرصد البيئي برصد نوعية الهواء ونوعية المياه الساحلية وتتقوم بجمع المعلومات ورصافها مباشرة من خلال خطوط التفتيش إلى جهاز كمبيوتر مركزي حيث تقوم هذه الشبكات برصد أهم ملوثات الهواء وتبوح بها ٣٩ محطة لرصد الهواء، ٨٢ محطة لرصد ملوثات المياه الساحلية. وقد تم اختيار المواقع من حيث أكثر هذه الأماكن تعرضا لتلوث الهوائي والتكس السكاني، وبناء على ذلك تم تلبية أهم الأماكن تعرضا لتلوث في جمهورية مصر العربية حيث يوجد ١٢ محطة لرصد الهواء، في القاهرة وبها، ٦ محطات في الإسكندرية، و ٨ محطات في القناة أربع محطات في سيناء، والقناة، وأخيرا ٩ محطات في صعيد مصر وبناء على عمليات الرصد التي أجريت على هذه المناطق وجد أن من أكثر

هذه الأماكن تعرضا لتلوث الهوائي هي منطقة القاهرة، خاصة مناطق شبرا الخيمة والقنطين، حيث تنتشر فيها أكاسيد الكبريت والأتربة العالقة بنسبة كبيرة ولكن لو نظرنا إلى نتائج رصد الملوثات في منطقة الزمالة مثلا نجد أنها أقل بكثير من منطقة شبرا الخيمة والقنطين ولكنها في نفس الوقت أكبر من المعادي والسويج بها في القانون ما عدا منطقة المعادي حيث تعتبر من أكثر الملوثات في منطقة الزمالك هي الجسيمات العالقة والنسبة لمناطق صعيد مصر تعتبر منطقة كوم امبو من أكثر مناطق الصعيد التي تنتشر فيها ملوثات الهواء الدوي والسحب إلى ذلك وجود مصنع تكرير السكر حيث تنتشر فيها بعض الغازات السامة مثل ثاني أكسيد الكبريت وأكاسيد النتروجين بالإضافة إلى الجسيمات العالقة ولكن بمقارنتها بمنطقة أسوان نجد أن أسوان تقل بها نسبة التلوث إلى حد ما عن منطقة كوم امبو حيث يشير بها الأتربة العالقة ويضئ الغازات كغازي أكسيد الكبريت، وبصفة عامة فمن أكثر الغازات التي تم رصدها في هذه الأماكن هي ثاني أكسيد الكبريت، وثاني أكسيد



المصدر : الأهرام - ١

التاريخ : ٤ / ٨ / ١٩٩٩

النشر والخدمات الصحفية والعلوم

التي توجد على سواحه تنخفض بها نسبة التلوث إلى حد كبير عن مناطق البحر المتوسط ما عدا منطقة رأس غارب ترتفع بها التلوث الناتجة عن الصرف الصحي ولكنها لا تقارن بمنطقة الكس وتلحمة اصناف الصرف الصحي والبرامى والصناعات والمسمى ترتفع نسبة التلوث في منطقة شمال خليج السويس أيضا لذلك يقوم برنامج المعلومات والرصد البحرى بعمل تقرير كل شهرين التعرف على نتائج محطات رصد المصحات المائية ومعرفة درجة التلوث بها في حين تقوم بعمل تقرير شهري لمطاب رصد الهواء الجوى. وقد بدأ هذا المشروع بتكلفة قدرها ١٢,٩ مليون دولار امريكى يشارك في تمويلها وكالة الأمم المتحدة للامماركية ولكن تم زيادة هذه المنة الامماركية إلى ١٠,١ مليون دولار وذلك بعد زيادة الفترة الزمنية المحددة للمشروع إلى ٢ سنوات ونصف بعد ان كانت مدته خمس سنوات فقط. وذلك لينتهي عام ٢٠٠١ وهذا لكي تكون هذه الفترة ملائمة لكي تتنقل بها السفيرة والممارات الفنية تدريجيا من الجانب الامماركي للجانب المصرى لاستمرار عمل هذه الشبكة ومزايا العمل مستمرا لتقوم هذه الأماكن بحملة هل من الضروري تكثيف الرصد بها أم لا وهل هناك أماكن أخرى تستدعي وضع محطات للرصد لتكتمل صورة خريطة مصر البيئية بالمعلومات

البيئية. وأول اكسيد الكربون والهيدروكربون بالانجليزية إلى الخصائص العلاقة مع الوضع في الاعتبار أن المراحل الحرة ومركبة الرياح تلعب دورا في انتشار هذه التلوثات في أماكن متفرقة وبالنسبة لمحطات الرصد في المياه السطحية يتم ابل وضع محطات الرصد اقدام بجميع شافل للشواطئ المصرية واخذ عينات من المياه وبيانات تاريخية التعرف على أكثر هذه الأماكن تضررا للتلوث وكانت معظم هذه الأماكن على شواطئ البحر المتوسط خاصة مدينة الإسكندرية وهي من أكثر المناطق على سواحل البحر المتوسط تضررا للتلوث للمصحات المائية خاصة منطقة الكس لانشار المصانع في هذه المنطقة. حيث يرى أن من مصادر التلوث للصرف الصحي والصناعي وتلجها في ارتفاع نسب التلوث الجوى. المصري تم البناء لشركى وكل من مناطق أبو قير ومنطقة الجبل حيث ترتفع بها نسبة تلوث الماء السطحية تنحدر للصرف الصحي والصناعي معا ولكن نسب أقل من منطقة الكس. وتقل نسبة التلوث في سبخى وشمر وميامى مثلا عن هذه المناطق إلى حد ما. ولكن منطقة أبو قير ترتفع بها نسبة التلوث عن مناطق سبخى وشمر وميامى وتتجاوز الحدود والقيمة لسواحل البحر الأحمر بالقارئة بينها وبين سواحل البحر المتوسط نجد أن البحر الأحمر ولكن

المصدر: الجمهورية

التاريخ: ١٩٩٨-٥-١٠ النشر والمعلومات الصحفية والمعلومات

وزير التخطيط والتعاون الدولي: ٢٨ اتفاقية منحة مع أمريكا خلال العام الحالي

٢٠٠ مليون دولار تسهيلات القطاع الخاص و٤٥ مليوناً للبيئة

أعلن طاهر البشري وزير الدولة للتخطيط والتعاون الدولي أنه تم التوقيع على حوالي ٢٨ اتفاقية منحة مع الولايات المتحدة الأمريكية بقيمة إجمالية بلغت ٧ ٨٩٩ مليون دولار وذلك في إطار برنامج المساعدات الأمريكية لخصر أزمة الخليج.

قال الوزير أمس أنه تم تخصيص هذه المبالغ في



طاهر البشري

- الاستثمار الخاص للقطاع الخاص بتمويل ٢٠٠ مليون دولار منحه تسهيلات القطاع الخاص للاستيراد مبيعات وخدمات وخدمات وسيطة وشحن من أمريكا
- دعم للتنمية الاقتصادية بمبلغ حوالي ٢٠٠ مليون دولار
- دعم المرافق المرسية بحوالي ٩٨ مليون دولار
- دعم للقطاع الزراعي نحو ٦٥ مليون دولار بهدف إثارة المساعدة الفنية لدراسة الفرص الاقتصادية في مجال الزراعة.

- تم تخصيص ٥٧ مليون دولار بهدف تحسين البنية التحتية والمباني للمباني
- دعم للإسكان السكنية في مصر بمبلغ ٤٥ مليون دولار

- تخصيص ٢٠ مليون دولار بهدف استكمال أنشطة المشروع الذي يهدف إلى فتح في تطوير مرافق الاتصال العامة
- دعم تنظيم الأسرة والصحة الإنجابية بحوالي ١٧ مليون دولار
- تخصيص مبلغ ١٥ مليون دولار للقطاع

الخاص

- تحسين فضاء القاهرة بمبلغ ١٠ ملايين دولار بهدف الحد من التلوث الناتجة عن التلوث الهوائي
- تخصيص ١٠ ملايين دولار لتنظيم التلوثات وزيادة مشاركة التلوثات في تنظيم

الخاص



المصدر: الأمانة العامة

التاريخ: ١٩٩٥/١٢/١٤

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بيانات

السكان والبيئة

في قرابة ستينية شمال كوكب الأرض في القرن القادم، وتوقعات حال البيئة والسكان والأفراد. نجد أن المشكلة الأولى - فحسباً سوف يحدد من تغير سكاني - هي الزيادة السكانية المتسارعة للقرن الأربعة، وحسب الدراسات والاحصائيات التي يأتى بها تضافيل الكتب المرجعي السكان بواشنطن، نجد أن سكان الكوكب تزداد عددهم في ٧٥٠ سنة إلى ٩ مليارات نسمة. في سنة ١٧٥٠ كان عدد السكان ملياراً، الآن تملك رقم المئتين مليارات، ويتوقع الخبراء أن يصبح عدد سكان كوكبنا سبعة مليارات نسمة بحلول سنة ٢٠١٠، بينما كان سكان الكوكب يحققون الملياري ٢٠٠ سنة والآخر المئتين في القرن الأربعة أخذت موطئها في ٧٨٨ من دول العالم السكاني إلى النقص. في المقابل تعاني دول العالم المتقدم من تصغير زواجه في اللواتي، والشيء الضخم أن اللواتي أصبحت ظاهرة التي يقع عليها كل ما يسمى إلى مواردها وسكانها. فحينئذ كانت اللواتي تمثل ١٣٪ من الزيادة العالمية. سوف تنمو في ٢٢٪ مع منتصف القرن القادم وهو يمثل عميراً سورها أفرادها الطبيعية في المقابل تقي هذه لتكسر حاجز اللواتي نسمة بحلول شهر مايو القادم.

ومشكلة الزيادة السكانية السريعة، تبدو واضحة في مدن دول العالم الثلاث التي يعيش ٧٥٪ من سكانها في المدن، ومن هنا زاد الضيق على المرافق وتآخرت التنمية تزايداً شديداً بالزحف السكاني، وانتشار العشوائيات، وتكسر حركة المرور، وتلوث مواء المدن، وسقوط التنمية الاجتماعية ومشاكل الأراضي، وأصبحت مدن العالم الثلاث موزعة وتأثرت السيلولة في بعض المواسم، وأصبح مؤثر الذي يد أن أصبح الفلاح يملك من التنمية وتصعدت أراضي، وأكثرت التنمية، وأصبحت التنمية الاقتصادية، واستمررت الحكومة إلى الاستمرار خارج الرقعة الزراعية الضمنية لتلبي حاجيات الأفراد والمثل. جاء سيمي الحكومات إلى تشجيع سيمي الأراضي الزراعية لتنام خارج المدن وتقديم مفرات الخروج من المدن للتصنيع خارجها له إغلاقيات، ليسهلها المثل.

●● ملأوا: بنهاية هذا العام والقرن نجد أن عدد سكان شمالي العالم مليونين ١١١ من ٢٠ عاماً. سوف يحتاجون إلى تعليم وصحة ومواصلات، وترفيههم. وهم وقود الزيادة لتحقيق للبلد السابعة

رأصد



المصدر: الأخصار

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٤

قضية ورأي

لا سبيل أمام جهود تقنية المينة التي تبتل حاليا بعد عشرات السنين من الجهل والإهمال إلا بالتشدد في تطبيق القانون.. فوسيلة منطقية لمنسها في كل دول العالم المينة بالمينة. لإحكام الضائق على غير المتزمين لوقف أية محاولات لإفساد هذه المينة. الذي يقين أن جهاز شرطة مينة قوى ومستكمل ولديه صلاحيات واسعة هو أهم الكات عملية المينة. وفي قيادة تضيق معظم الجهود سدى. وتصبح القضية عبارة عن عيه على كأهل الوزارة الفنية الملققة بالمهام والأعباء أصلا.. وأعتقد أن مثل هذا الجهاز المستقل إذا ما تم تدعيمه بتدريبات منظمة ولو محدودة العدد.. تجوب شوارعنا لثرب مدى الالتزام بمنطقيات الحماية وتلاحق وإلزام القصرين والمتخلفين بتطبيق قوانين صارمة.. بما في تلك القوانين الخاصة بالضوضاء والتي تصل في بعض الأحيان إلى عمل القلموزرات وأجهزة الحفر حتى الساعة الرابعة صباحا. بما يحرم المواطنين من الراحة ويقتلناج من الإنتاج في عمله في اليوم التالي. مثل هذا الجهاز المختص والذي يباشر مهامه في دول العالم المتقدم ويعتبر أحد أهم أجهزة المينة هو الوحيد القادر على استعادة الهواء النقي.. والخضرة النضرة.. والهواء والنتالفة والصحة اللازمة للحياة سواء في الحضر أو الريف.

ماجدة طنطاوى



المصدر : الأوسرزم

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الطبعة : ١٩٩٨ / ٥

بدء المرحلة التجريبية لصندوق حماية البيئة في مارس

كتبت - سالى وفائى:

أعلنت السيدة نادية مكرم وزيرة الدولة لشئون البيئة بدء المرحلة التجريبية لصندوق حماية البيئة في مارس المقبل ويستهدف دعم المشروعات لتوفيق أوضاعها البيئية حيث يتم حالياً الانتهاء من التفاصيل الخاصة بدعم المشروعات عن طريق البرنامج التنافسي للمشروعات والتي يتيح لكافة الجهات على المستوى الفهمي أن تقدم بمقرحات مشروعاتها البيئية طبقاً للدعم في إطار الخطة السنوية التي سيتم الإعلان عنها من الصندوق قبل فتح باب التقديم للمشاريع.

ولفت إن هذه التفاصيل يتم إعدادها حالياً بالتعاون بين الصندوق والهيئة العامة للغذاء من الوكالة الأوروبية للتنمية الدولية والوكالة الدنماركية على أن يشمل هذا البرنامج تأليى الطلبات وفحصها من الناحيتين الفنية والمالية مع منح الأثرية للمشروعات التي تحقق أهدافاً ومزايا بيئية ملموسة.

ومن جانبه صرح الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز سئون بيئة مع من الموقع أن عمل ميزانية الصندوق للعام الأول حوالي ١٠ ملايين جنيه يتم من خلالها دعم عدد من المشروعات عن طريق دعم أسعار الفائدة التجارية بالنسبة لتمويل المشروعات الاقتصادية مع توفير الدعم في شكل منح للمشروعات غير الاقتصادية كما سيتم الصندوق بالتعاون مع البنوك بالعمل على توفير تمويل للأرام المستثمرين في المجال البيئي وأشار إلى أن دخل الصندوق مركزاً أساسياً في رسم دخول الخدمات البيئية واقتربات لمستلحق البيئة الموجودة للقطاعات المصرية والعروض التي يمكنها لصالح الجوار عدد من حقن خسائر بيئية

التاريخ: ١٩٩٩/١٠/٥

د. ناديه مكرم عبيد:

**مبارك.. وضع البيئة على الخريطة السياسية لأمر
نفذنا السياسات وواجهنا التحديات في ضوء المواقف التي أعلنها الرئيس**



أكدت د. نادية مكرم عبيد وزيرة شؤون البيئة أنه بفضل الرئيس حسني مبارك أصبحت للبيئة موقع على الخريطة السياسية لمصر وقد سبق وأن أعلن الرئيس أن البيئة ضرورة لازمة ولم تعد ضرباً من الرأسمالية وتكلم عن أهمية تبني سلوكياتنا وأشار الى ضرورة الحفاظ على الموارد المائية وتطبيق القوانين بحزم.

أوضحت أن هذه المواقف التي أعلنها الرئيس مبارك تعتبر نقطة تحول على طريق العمل الليبرالي في مصر لأننا وضعنا في ضوءها السياسات الهيئية والتشريعات والأساليب

فأثارت الأزمة في احتجاج حملة النظافة التي نظمتها الوزارة بالاشتراك مع جمعية رابطة بيئية لحماية البيئة المائية العالمة (الجمعية الوطنية للتشجير) ٢٠ دولة من مختلف دول العالم تحت شعار نظفوا العالم.

إن أكثر من ألف تلميذ في مختلف المراحل التعليمية يمارسون في الحادي قد شاركوا في الحملة بالتعاون مع جمعية رابطة بيئية لحماية البيئة المائية العالمة (الجمعية الوطنية للتشجير) ٢٠ دولة من مختلف دول العالم تحت شعار نظفوا العالم.

بمبادرة من ١٧ دولة بما فيها تونس وإثبات مديونية.

أضحت أن مشروع تحسين هواء القاهرة بهما.

شؤون البيئة إذ ينتظم عدة دورات تدريبية للجمعية والشباب في التلاميذ المتفكرين في

الحملة حول كيفية التعامل مع القمامة والمخلفات

وحرص التوعية البيئية لدى التلاميذ.

أشادت الوزيرة باهتمام فيكتوريا أودين سفيرة
الستورالبا بالقاهرة بالجملة حيث حرصت على

مشاركة تلاميذ المدارس في حملة النظافة

تشجيعاً للجميع على المشاركة في هذه الحملة.

التفت للهيئة بسلامة المدارس المشاركة في
عملية النظافة ونالقت معهم عددا من المشكلات

البيئية في مصر والتي تأتي القمامة على رأسها
لأنهم في مجال حماية البيئة من التلوث ونشر

شجع الموقف على قيام بعض الأمة من



فائدة معالم



تجربہ ی شعلوں

جمعية رواد بيئة المعادي واستمر العمل لمدة
ساعات من النهار في مختلف شوارع حي المعادي
كان في استقبال اللوزية تحوي شعبي مدير
الإعلام بمشروع تحسين هوا القاهرة ونادية
سليم رئيسة جمعية رواد بيئة المعادي والقيادات
التعليمية بحي المعادي



المصدر: الأهرام رقم ١

التاريخ: ١٩٩٩/٥/٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلقات

المطالبة بمنع إقامة مصانع جديدة قبل تحديد طريقة التخلص من النفايات

كتبت - سمعاد طنطاوي:

طلبت دعوة تنظيم دور الجهود القومية في معالجة تلوث الهواء، بعد تلقي لجنة، بإصدار التشريعات التي تمنع إقامة أي مصنع جديد قبل توضيح طريقته لمعالجة من المخلفات لمنع صرفها في البلاد قبل معالجتها مع اتخاذ الإجراءات القانونية اللازمة ضد المخالفين.

كما أوصت اللجنة التي عقدتها الهيئة العامة للاستعلامات بمركز النيل للإعلام بالقاهرة بتشخيص نسبة من أرباح الشركات الصناعية المصروف منها على الدراسات لحل المشاكل الموجودة بهذه المنشآت بالتماس مع المراكز البحثية واتخاذ التدوة أهمية وضع برامج وطنية سنوية لتنفيذ الخطط الاستراتيجية الحد من التلوث مع دعم الاستشارات المالية اللازمة كما طالبت الدعوة بتبني مشروعات قومية تستهدف تشجير القاهرة لتفدية الجو وتنميش العمارات الضاربة وأوصت بالإسراع في نقل الأنشطة الملوثة للبيئة خارج الكتلة السكنية.

المصدر: الأهرام - رام

التاريخ: ٦/١٠/١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

هزتان أرضيتان في منطقة توبيع ولا خطر في التفتت للأرواح

تمرشت منطقة توبيع صباح أمس
لأولتين أرضيتين سميلتهما محطات
الشبكة القومية للزلازل، الأولى وقعت
في تمام الساعة السابعة و٥٠ دقيقة
مباشرة بتوقيت القاهرة، ولقد قوتها
٦ « درجة بهنلي ويشتن، وجاءت
الثانية بعدها بغير دقائق، ولم يلق
مركز توبيع أي أضرار عن حدوث
خسائر في الممتلكات أو الأرواح

المصدر : الأهرام - رام

التاريخ : ٧ / ٨ / ١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تقويم بروتوكول التعاون المشتركة بين وزارتي البيئة والقوى العاملة

كتب - محمد عبد الشافي

تعقد اللجنة المشتركة بين وزارتي البيئة والقوى العاملة اجتماعاً مشتركاً خلال الفترة المقبلة لتنسيق الجهود ووضع الأسس الثلاثة للتطبيق لقانون البيئة رقم ٩٤ لسنة ٩٤ بما يتعلق وقانون العمل وتقوم بروتوكول التعاون الموقع بين الوزارتين لتوفير بيئة عمل مناسبة بالقطاعات كما تم تدريب ١٤٥ مستشاراً معوزة على أساليب مراجعة قانون البيئة في مجال السلامة والصحة المهنية وتم تنفيذ حملات للتقويم البيئي على ٢١٦ منشأة للتأكد من قيام أصحابها بأعداد نماذج ودراسات التقويم البيئي.

المصدر: الأهرام

١٩٩٩/٦-٨

للنشر والمعلومات الصحفية والمعلومات

تطوير محمية وادي الريان بالتعاون مع إيطاليا

* المحميات الطبيعية في مصر أصبحت ٢١ محمية بعد إضافة طابا وجزر النيل والبرلس ووادي نجلة بالمحادي إليها، وتشغل ٨٪ من مساحة مصر.

صرحت وزيرة الدولة لشئون البيئة نادية مكرم عبيد بأنه تم وضع برنامج لتطوير محمية وادي الريان بالتعاون مع الحكومة الإيطالية.



□ نادية مكرم عبيد



المصدر: الأهرام - رام

التاريخ: ١٩٩٩/٨/٦

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

نقل الورش والأنشطة المكونة للمينة من جميع الأديان بهجر القديمة

كتب - عيد النهادى تمام:

اعلن الدكتور عبد الرحيم شحاتة محافظ قنا، أنه تم وضع خطة من خلال برنامج زمني لنقل الورش والورشات والمصانع والأنشطة المكونة للمينة من منطقة مجمع الأديان بهجر القديمة إلى المنطقة الصناعية بطريق الجبل بطريق الكوونستراد. وقال أن المرحلة الأولى شملت نقل ١٠٠ حافلة أعمال مأوية من هذه المنطقة. وأنه تم تخصيص شقة أرض لكل نشاط ضمن المنطقة الصناعية في الموقع القديم وأنه تم تنفيذ أنشطة تنظيمية ضخمة بولك الشركة المصرية وتزويد المرافق إليها وتزويد المياه. وقال أن ٧٠ نسبة الحرق النفاذ من منطقة مصر القديمة. ويواصل أعماله تطوير هذه المنطقة لتتألف من تزايد الحركة السياحية. جاء ذلك خلال الجولة التي أعدها فيها المحافظ مناطق مصر القديمة ومجمع الأديان والمنطقة الصناعية بطريق الجبل. وقال أنه تأثر سرعة الانتهاء. أبو حسين والمهندس محمد عبد العزيز مدير الطرق والمثل بالقاهرة حيث تأثر سرعة الانتهاء. من قال ١٧ مصنعا وورشات تعمل في مجال صناعة البلاستيك والأسلاك والشرائط والسكوتر وعمال الدوكو. وذلك بهدف إخلاء منطقة مصر القديمة ومجمع الأديان من الأنشطة والأنشطة المكونة للمينة وتحويل هذه الأماكن إلى محلات تجارية لشقة الحركة السياحية والآثار المرمومة بهذه المناطق. ويطلب المحافظ بالتوسع في إشراك المواطنين في المشروعات التي تهم بمعالجة البيئة والتجميل للحفاظ على هذه المشروعات.



المصدر: الأخبار

التاريخ: ٧/١/١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بمسكر بيضى بطل مجيد: ١٦ مركز للانتماع البيضى بالمحافظات

كتب - ماجد كامل:

تم الاتفاق بين الدكتور على الدين هلال وزير الشباب والدكتورة نادية معزم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة على إقامة معسكر بيضى قومي بارضى محمية الزمبيق على بحيرة البردويل شمال سيناء وذلك على مساحة هكتارين وتقوم الوزارة وفقاً للاتفاق بتجهيل أنشطة الشباب في المعسكر بينما تقوم وزارة البيئة بتحويله بمبلغ مليون جنيه.

كما تقرر أيضاً إنشاء ٦ مراكز للانتماع البيضى في ٦ محافظات بتكلفة ٦٠٠ ألف جنيه في القاهرة وبورسعيد والمنهية والاسكندرية والفيوم واسوط على مساحة ١٥٠ مراً لكل مركز. وأكد الدكتور مسعد عويس رئيس جهاز الشباب أن المعسكر يستهدف انتشار طلائع الشباب لخدمة الأهداف القومية لحماية البيئة، مديراً إلى أن اختيار هذه المنطقة يأتي نظراً لتنوع البيئى الذى تتمتع به.

ومن ناحية أخرى أعلن الدكتور مصطفى النقي مساعد وزير الخارجية للشئون العربية أن وجود وزارة الشباب في الحكومة الجديدة يؤكد إيمان القيادة السياسية بقيادةهم وحرس الرئيس حسنى مبارك على وضع حلول جذرية لهم في المستقبل.

جاء ذلك في دعوة الشباب الحضرى وتجهيزات القرن الـ ٢١، في إطار الندوات التى تنظمها الوزارة.



المصدر: الأخبار

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٨/٨

الأمور العادية

جوزارة البيئة

١. في وزارة الدولة لشئون البيئة
يقدم الدكتور علي أبو سميرة أمين
عام جهاز شئون البيئة بتسليم
الاشور بكتسعون مع الخدمات
الوجودة بالجهاز والاشور مع
الطوب عرضها على البيرة في
المجلة لشئون انتهاء التشكيل
الوزاري المعقد. وجميع قباها .
الوزارة والجهاز مسووج
بكتسهم وبتسعون معلوم



مباح الخير

عاد التوقيت الشتوي اعتباراً من يوم الجمعة الماضي، وانكسفت ساعات النهار.. وأصبح الليل يجرى مجرى.. وقد اعتدنا في مصر.. أن نبدأ التوقيت الصيفي في أول شهر إبريل من كل عام، ثم تعود إلى التوقيت الشتوي مع آخر أسبوع من شهر سبتمبر.. واعتادت الناس هذه التغييرات الزمنية، دون مناقشة ودون اعتراض.. ولكن في هذه السنة.. وقبل بدء التوقيت الصيفي، اعترض الدكتور جمال جوربون أخصائي الغدد من خلال هذه النافذة صباح الخير.. على التوقيت الصيفي، مؤكداً أنه يلحق أضراراً بوظائف الجسم، وتأتي عدم الأخذ به مستقبلاً.. لم كانت المناقشة.. عندما اعترض أحد خبراء الميلاحة المعروفين في مصر، وهو المهندس سمير ساويرس، على التوقيت الشتوي، مؤكداً أنه يصيب صناعة الميلاحة في مصر بضرر بالغ، ودعا إلى الاستمرار في التوقيت الصيفي، وعدم العودة إلى التوقيت الشتوي.. وأبدى في هذا الرأي رئيس الاتحاد المصري للغرف الميلاحية.. أحمد المغربي.. مؤكداً بدوره على أن التوقيت الشتوي يؤذي صناعة الميلاحة في مصر.. ودعا إلى إجراء حوار موضوعي يتناول مختلف أبعاد هذه القضية.

وفي هذا الشأن، تلقيت رسالة طريفة من جمال الدين طه محمد بشركة النصر للبترول تسأل فيها: لماذا لا تأخذ بحل وسط، وبدلاً من تأخير الزمن ساعة كاملة.. تقوم بتأخير الساعة نصف ساعة.. أدى الحياة.. وبذلك نستطيع أن نحافظ على بعض النظام الشتوي، وبعض عيوب النظام الصيفي.. وتكسر من حدة فرق الليل والنهار عند التغيير صيفاً، وشتاءً بنسبة النصف. وهذا الرأي أن تصاق ربما تشويه شائكة واحدة، وهو أن فرق الوقت بين مصر، ومعظم البلدان الأخرى سيكون بفرق النصف ساعة بدلاً من الساعة الكاملة.

وواضح أن قضية التوقيت، وتغييره صيفاً، وشتاءً.. بدأت تثير اهتمامات بعض الناس.. وهي قضية جديرة بالدراسة والمناقشة الموضوعية.. لأن هذا النظام ظهر مع بداية الحرب العالمية الأخيرة.. وكان الهدف الأساسي منه توفير الكهرباء وخدمة الإغراض العسكرية.. ثم استمر الوضع، واعتاد الناس أن تغير الساعات كلما تغير الصيف.. والقرب الشتاء دون مناقشة.. إلى أن بدأت المناقشات مؤخراً عن جدوى هذا النظام.

سعيد سنبيل

نادية مكرم عبید وزیرة البيئة، لوتركت الوزارة سأتفرغ لعائلتي

التنسي تنفيذا، لكن الظروف حالت دون ذلك. وعلى رأسها مشكلة اقتسام التي تحتاج لبعض الوقت للتفكير منها بشكل سليم. وتبقى الوزارة إحصائها وإقليم تنميتها هي قرار قامت بالتفكير، لأنها تقوم برأسه كل قراراتها من كل الجوانب بعد استشارة الشخصيات التي كانت ترى أن القرارات

التي اتخذتها الوزارة في الفترة السابقة أمام الناس القوي، لم تكن بالصحة اللازمة بالوقت. ثم توبخ لوساطة حوالي ٤٠٠ تمينة تمثل ٨٠٪ من المصانع المنتشرة على طول مصدرة النيل في ١٢ محافظة. ويقول إن أول اعتذارها في حالة اختصارها الوزارة الجديدة سيكون إعلان لفرن الصناعات الخس في مصر كمدن

معدلة للبيئة، وبلغ حجم الاستثمارات التقديرية لتنفيذ خطة التطوير نحو ٢٠٦ مليون جنيه، بالإضافة إلى ١١٠ مليون جنيه أخرى لتحويل شركات المصرف الصناعي في تلك المدن. ويشار إلى أن مصر لديها ١١٠ مليون جنيه أخرى لمرافق إعادة تدوير البنية الأساسية بها وتبقى نادية مكرم عبید في حالة عدم دخولها الوزارة الجديدة المرفق الممثلة بوعلي وأولها. لكنهم يوافقون بالقرابة في أمريكا، وانكسار من وزارة الأهل والأقارب الذين لم تستطع زيارتهم طوال عددا بالوزارة السابقة وكذلك القيام ببعض السفرات إلى الخارج.

وتقول نادية مكرم عبید وزيرة البيئة إن توبخ لوساطة ٢٦ مشاة صناعية كانت التي بنحو ١٠٠ مليون مكر مكس منها من المصرف للبيئة غير للعلاج هو أهم ما أثمرته في فترة الوزارة السابقة. باستثمارات بلغت ٢٠٠ مليون جنيه، وتم تجميع نوعية مياه النيل بعدها، وأكدت النتائج أن نوعية مياه النيل



النادية مكرم عبید

الآن، جودة عن الأهل العالية. مثل القري، والتأمين، وهو ما يحسن صحة المواطنين والأهلياء الأخرى على أرض مصر. إلى جانب إعلان ٤ مناطق جديدة كمحميات طبيعية وهي ملاب، وجنر النيل، والبراسي وباري دولة ليسل عدد المحميات في مصر إلى ٢٦ محمية تمثل ٨٪ من

إجماليات. أنه تم تنفيذ والبرامج البيئية لنحو ٧٠٪ من المبادرات الصناعية في النيل والتي بلغ عددها ٣٣٠ عاملا مسجلة لتوليد لوساطة. ورغم إلقاء نظائرها في النيل، ولك من خلال إنشاء ٤ محطات استشفال هذه الحطبات على طول مجرى النهر، وكذلك تصفية نوعية مياه القاهرة بعد إنشاء شبكة ضخمة لمرصد تضم ٢٦ محطة لتفكيك الفلوت وتركيز الرصاص، بالإضافة إلى ٤٠ محطة أخرى في جميع المحافظات. وتترك نادية مكرم عبید أن التحديت أمام بيعة مصر كثيرة من بينها مخزون كانت



المصدر: الأهرام - ١٩٩٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١٠/١٠

معسكر المؤتمر الدولي لإدارة الكوارث بالقاهرة أواخر الشهر الحالي

كتب - أيمن خاطر:

يعقد المؤتمر الدولي المستوى الرابع لإدارة الأزمات والكوارث نهاية الشهر الحالي الذي تنظمه وحدة بحوث الأزمات بكلية التجارة بجامعة عين شمس ويتناول العديد من الموضوعات أهمها الكوارث الطبيعية، والبيئة والآثار الاجتماعية والاقتصادية والصحية والنفسية الناجمة عن وقوع الكوارث وإدارة الأزمات في المنظمات الحكومية ومنظمات الأعمال والأزمات الدولية والإقليمية، ودور أجهزة الإعلام والاتصالات في إدارة الأزمات والكوارث

صرح بذلك الدكتور رشاد المملاري مدير الوحدة مضيفا أن المؤتمر يتضمن أيضا تقديم حالات عملية للأزمات وكوارث في مختلف القطاعات، وكذلك عرض حالات عملية سمعناها من واقع البيئة المصرية والعربية والعالمية، وتعاريف وخبرات القادة في هذا المجال وأشار إلى أن الهدف من المؤتمر الوصول إلى علاج سريع عند وقوع حوادث من شأنها إحداث خلل على مستهدف المستويات وسيتم تطوير التنظيم التطوير لمواجهة الكوارث وبرامج للتدريب على كيفية مواجهة مثل هذه الأزمات

ويشارك في المؤتمر العديد من الدول العربية ومجموعة من الباحثين بالجامعات الأجنبية وبغية من مساعدة الجامعات والمؤسسات بالبحوث والدراسات وقطاع الأعمال العام والفاس



المصدر: الأهرام - ١٩٩٩

التاريخ: ١٠/١/١٩٩٩ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ندوة حول التلوث بالأملاك الخطرة بجامعة القاهرة بعد نه

كتب - وجيه الصقار:

يفتح الدكتور احمد شكرى رئيس جامعة قناة السويس بعد غد الثلاثاء ندوة التلوث البيئى فى الاسكن الخطرة، والتي تناقش وسائل التخلص على الملوثات فى تلك المواقع وأحدث الطرق الطبيعية لمواجهة مثل استخدام النباتات فى القضاء على الملوثات وأفضل الأنواع المقاومة لها مع استيعاد النباتات السامة بالنسبة للأطفال خاصة بالمنازل صرح بذلك الدكتور عبيد فريش استاذ نباتات الزينة بالجامعة وقال إن المطروح من البحوث يتناول قدرة بعض النباتات على القضاء على الملوثات مثل البوتس والفندر والشيفير اوالازليا والفيكس ديكور. وقد كشف ان النباتات السامة تتمثل فى الاسبرجس الخشن والافريديوم والازاريا والدفنباخيا ويحاضر فى الندوة مستشارو البيئية وأعضاء هيئة التدريس المتخصصون بكميات الزراعة ومن ناحية اخرى أكد الدكتور احمد شكرى أنه تم قبول جميع الطلبات المقترحات بكميات ومعاهد الجامعة باليمن الجامعية فى قطاعات الجامعة المختلفة بالسماعية وبورسعيد والعريش والسويس.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٠/١/١٩٩٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مؤتمر علمي يطلب وقف التوسع في إنشاء المصانع بطوان

طالب مؤتمر «جهود مصانع حلوان للتوافق مع البيئة»، والذي نظّمته جامعة حلوان بضرورة إيقاف التوسع في إنشاء المصانع بالمنطقة، والتي بلغت ١٦ مصنعا ومراقبة إقامة المصانع بالمناطق العشوائية بجنوب حلوان، والتي أدت إلى تلوث خطير بالهواء والماء والتربة بالإضافة إلى مشاكل الصرف الصناعي، وتنتج عنها أمراض خطيرة على الصحة العامة لسكان المنطقة.

وأصرح الدكتور حاتم البلك عميد كلية الهندسة بالجامعة بأن المؤتمر أوصى بتوفير الموارد المالية اللازمة لتنفيذ الخطط البيئية بالمصانع والشركات بالإضافة رسم محدود على سعر بيع المنتج أسوة بما يتم بمصانع الإسمنت وقimente، جنبها عن كل طن، وتطوير التكنولوجيا المستخدمة في شبكات الرياض والأومبيوم والنحاس لتقليل المخلفات الصلبة والغازات المنبعثة التي تسبب أمراض لكبد والفشل الكلوي.

وأضاف الدكتور محمد مسعود وكيل الكلية لشئون البيئة أن المؤتمر طالب أيضا بتشديد الرقابة على القمامات ومصانع الطوب الموجودة بالمنطقة العشوائية خلف شركة الحديد والصلب، والتي تسبب تلوثا كبيرا لاستخدامها المازوت كوقود والعمل على استبداله بوقود آخر صديق للبيئة.

المصدر : الأهراس - ٢

التاريخ : ١٩٩٥ هـ / ٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

نادية مكرم عبيد

إجراءات إعلان المدن الصناعية الجديدة صديقة للبيئة عام ٢٠٠١

كتبت - سمالي وفائى:

التبليغ وترشد مشكلات الإنتاج ومعالجة التلوث في المشفى ٢٥٦ مليون جنيه، وذلك بالأسس الصناعية الخمس العاملة من رمضان، والساس من أكتوبر، والسادات، والقاهرة، وبرج العرب بتحويل ثاني من مستشجى المدن ووسط حرم الاستثمارات القدرية لتتبع برنامج إعادة لميل هذه المدن حوالى مليار جنيه على مدى عام ٢٠٠٠. وأكدت السيدة نادية مكرم عبيد أن نهر النيل بكل مكوناته مثل أهم الظروف العمل في الوزارة، كما تم تشكيل لجنة لتتبع أنشطة حملة نهر النيل من وزارات البيئة والصحة والنقل والاشتغال العامة والموارد المائية والزراعة للتسيق والتمهين في مجال الرصد والرقابة على نوعية نهر النيل وإشراك مهندسي القانون واستشار التجهيزات الإرشادية الخاصة باستذاعات الأ في الأنشطة المختلفة

اشادت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة بقرار رئيس الوزراء الدكتور عاطف عبيد بتشكيل مجموعات العمل الست باعتبارها فكرة معدة للبيئة في مجال نشاط

وزارة البيئة على أن البيئة تشارك في جميع الحالات فهي فاسم مشترك أعظم ومن خلال هذه الأبحاث ومشاركتها سوف يستطيع أن تدمج العمل البيئي في كل الأعمال

وأشارت الوزيرة إلى أنه عقب اجتماع مجلس الوزراء سوب عقد اجتماع في الوزارة لناقشة قضية البيئة في المدن الصناعية الجديدة، والتي تعمل الوزارة على إعلانها معاً صديقة للبيئة خلال عامي ٢٠٠١ و ٢٠٠٢ حيث بلغ حجم الاستثمارات القدرية في مشروعات التجهيزات



نادية مكرم عبيد



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١/١٠/١٩٥٥

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

دوائر حول البيئة العربية ودورها في صنع القرار غدا بالقاهرة

كتب - نضمر وعلوك:

ي عقد غدا بغير جامعة الدول العربية المؤتمر العربي الأول حول المؤشرات البيئية ودورها في صنع القرار بمشاركة قمة خبراء أجهزة التشوين البيئية في الدول العربية وشيوخ الأجهزة الإحصائية والمنظمات العربية المتخصصة والهيئات الأكاديمية وتيسر استقار المؤتمر القوية الحادية عشرة لجلس الوزراء العرب المسؤولين عن شؤون البيئة واجتماع المكتب التنفيذي التحضيري لها والذين سيغضون في ١٧ و ١٨ أكتوبر الحالي ويهدف المؤتمر التعرف على محارب الدول العربية والمنظمات الدولية والمنظمات العربية والإقليمية والدولية في مجال إنتاج المؤشرات البيئية بغية الاستفادة من التجارب الناجحة والتعرف على العقبات الفنية والمؤسسية لاقتراح الحلول المناسبة والاتفاق على الحد الأدنى من المؤشرات البيئية التي يمكن الاستفادة منها للتعرف على الوضعية البيئية في الدول العربية وإجراء المقارنة لكل خارج المنطقة العربية

ويأتي المؤتمر « الأول » عمل مستقل بمحاولات حماية البيئة ووضع الخطط والبرامج لمسوح البيئة وأعداد شبكة عربية للمعلومات البيئية وتجارب المنظمات المختلفة في مجال المؤشرات البيئية ورعت اللجنة إلى القضي فيما في فكرة إنتاج مسلسل تلفزيوني يتناول قضايا البيئة مع تأكيد أهمية أن يشارك في هذا العمل أكبر جسد ممكن من أخصائين العرب والفكر في إنتاج أفلام الرسوم المتحركة ذات المضمون البيئي كما حظيت بمعاينة دائل المرأة العربية في حماية البيئة من الفنون وتزويد استخدام التوارد بالسرعة الممكنة وتعميمه على الدول العربية والمنظمات العربية والإقليمية وقد شارك في الاجتماع العاشر للجنة خبراء سنة في كل من تونس والعمانية ومطابق وأمر والكويت ومصر والأردن وألمان بالإضافة إلى ممثلين أنظمة الصحة العامة ومجالس الوحدة الاقتصادية وبرامج الأمم المتحدة للتنمية ومركز البيئة والتنمية للإقليم العربي وأوروبا (سيداري) والإدارة العامة للشئون الاقتصادية بالجامعة العربية

المصدر: الأهرام

للنشر والبيانات الصحفية والمعلومات التاريخ ١١/٨/١٩٩٩

في وزارة د. عبيد.. ومع نادى مكرم عبيد

البيئة أكثر ازدهارا

وجدى رياض

ندى بالقفل، مصطفى كمال بليلة أيضا، ذلك تبنى مشروع صندوق حماية البيئة المصرية ومواردها الطبيعية، وتطرق مائتون حظر ممارسة أى نشاط يضر بالجمادات الطبيعية، وتكوين فريق عمل لتأدية مشروعات حماية البيئة، وإعلان إنشاء ٤ - صيدان طبيعية موزعة على ٨٨ وأدى الريان وأجبل الأحمر، والقاهرة للتجربة، واستخدام العمل، وكان الحفاظ على بيئة البحر المتوسط يمثل أهمية خاصة لدى الدكتور عبيد لدرجة أنه تبنى فكرة إنشاء وحدة

مستقلة للبحوث تحت إشراف القوات المسلحة لوكالة للعمليات على الشواطئ المصرية، والطبع وفى إطار التعاون الوثيق مع دول البحر المتوسط كان الدكتور عبيد دور فعال في هذا الصدد وقد تم اختياره رئيسا للجنة مكتب وزراء البيئة بدول المتوسط، كما شغل أيضا رئيس هيئة مكتب وزراء البيئة العرب، وكان يفكر بجدية فى الرقي بالبيئة المصرية، وإنشاء المكتب القنى لهجان شئون البيئة الذى عقد ٦٠ اتفاقية مع الدول المانحة والمصنقات والوكالات الدولية، كما وافق مالى باريس على تمويل مشروع إجراء من الدول الحكومية بالبيئة المصرية لتمويل مشروعات البيئة فى مصر، وكان الدكتور عبيد حرصا على أن يكون للعلماء والخبراء فى مصر دور مهم فى قضايا البيئة كذلك الاهتمام بالوقارات الخارجية لإيجاد كوافر خافرة على تقديم المشكلات البيئية، والمطلب بأن تحوى البرامج التطبيقية فى جميع المراحل بدءا من القضايا لرفع الوعي، والطبع لتأثير مذكر كل الاتجار بالبيئة، ومنها أنها، ومن هنا يمكن القول إن حكومة على رأسها الدكتور عاطف عبيد، التى له اهتمامه وإيجاز البيئة الرفعة ووزارة البيئة تبنى

إذا ما اجبرنا فى مساحة عبر تاريخ د. عاطف عبيد لوجدنا أنفسنا أمام رجل بيئة من الغرائز الأولى، وصاحب سجل حافل من الإنجازات البيئية الرائعة التى تجعل منه مسئولا مستطيع أن يتصرف بالقرارات لا بالامتناع، وأن يعمل لها صوتا محموم على الصعيدين المحلى والدولى، فعلى المستوى المحلى يذكر له معاركه الضارية فى سبيل صندوق قانون البيئة رقم ٤ لسنة ٩٤ والقانون ضد مصادر التلوث الصناعى بعدم منع أى منشأة صناعية جديدة أى تراخيص دون الحصول على ما يثبت توافر الاتصاف البيئية، وصاحب مشروع أول خطة قومية للحفاظ على البيئة ودور إخطار التلوث، والتصدى لحالات إخطار التلوثات الصناعية السامة إلى أرض الوطن مثل لمناطق محاولة السفينة بحاميرترست عام ٨٨ والسفينة الهولندية محاربت ستراف، عام ٨٩ وغيرها من السفن الأخرى، كذلك السفن التى أحدثت تدميرا فى البيئة المصرية مثل السفينة صيفير، وغيرها وكان الدكتور عبيد الفضل فى الكثير من المشروعات البيئية العملاقة مثل مشروعات الصرف الصحى وتنقية مياه الشرب ودرج التل، كذلك اللجنة بدر، إخطار

المناخات وهوائى السمات مال مخاطر الرصد البيئى (رصد الهواء) ومشروع المزارع الأخضر بطول الساحل الشمالى، والحزام الأخضر حول القاهرة الكبرى، وتصدى د. عبيد أيضا لكل مخاطر التلوث لدرجة أنه إلى تراخيص بعض الشركات المنجدة للعلم عندما علم أنها تنتج انبعاثا من الملح القاسم من البيرك والمستحضرات، وهو أيضا صاحب فكرة إنشاء مركز دولى للكوادر البيئية فى مصر لتمويل برنامج الأمم المتحدة للبيئة، والبيئة وما آتت أن

قدما للتوعية البيئية نادى مكرم عبيد الوزارة للتوعية القنى استغلقت خلال عامين، أن تدرج نجاحا كبيرا وتحقق طوافات هائلة فى مستوى البيئة المصرية من حيث الانبعاثات الإجمالية أو كيم حاد طوافات البعث، مستغلين ذلك كله لفره الإجمالى فى ازدهار البيئة المصرية



المصدر : الأهرام - ١

للنشر والبيانات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١١ / ٨ / ١٩٩٩

كلمة حق لرئيس الوزراء

عمل الولد المصري داخل قاعات المؤتمر وهي دعامته وس خلال لجهته المتقدمة والتي تصل إلى ٤١ لجهته المتقدمة بعد إعلان ريو دي جانيرو والأجنحة ٢٦ والاتفاقيتين اللتين وقعتهما مصر وهما اتفاقية التنوع البيولوجي وتغير المناخ وقد عقد د عاطف عبيد على مدى ١٦ يوما الاجتماعات الحاسمة مع الدول الكائنة وخرجت مصر من هذا المؤتمر ببرصيد عالٍ من المنح وتعاقدت الأيام ودفع طائون البيئة إلى مجلس الشعب ومصر القانون في سنة ٩٤ بعد مناقشات داس ثلاث سنوات مع كل الأطراف وصدرت اللائحة التنفيذية بعدها بعام وتحركت بدليات التنظيم المؤسسي الكبير للبيئة وتوالت بعد ذلك المساحات الزمنية في الإراعة والتأثيرين للتنوع بالبيئة وبدأت صفحات السنة في الصحف المصرية ولزدهرت التنوع وسفر الناس بخطورة التلوث وتسلمت السودة نائية مكرم عبيد المسئولية بعد الدكتور عاطف عبيد عام ٩٧ لتشكل الصورة وكانت دائما على اتصال بالدكتور عاطف عبيد لقائمة مايجري على الساعة والأول اكتملت المنظمة، وتتوقع البيئة أن يكن لها شأن آخر في ظل عيون الرجال الفخري

منذ عشر سنوات بالتمام والكمال اتفق الدكتور عاطف عبيد وزير قطاع الأعمال العام وقتئذ مع الاستاذ إبراهيم رئيس مجلس إدارة ورئيس تحرير الأهرام على تخصيص صفحة اسبوعية في جريدة الأهرام تهتم بمشاكل البيئة لرفع الوعي وتنشيط الشعور على المسائل والمسلكيات البيئية منذ العشرينيات ووافق الاستاذ إبراهيم نافع على الفور وصدر العدد الأول من صفحة البيئة مع تبليغ عام ١٩٩٠ وقد كانت بذلك أول صفحة متخصصة عن البيئة تصدر في الصحف المصرية والعربية ومرت الأهرام وكان موعد انعقاد مؤتمر الأمم المتحدة للبيئة والتنمية بريري حاضرو بالبرازيل عام ٩٢ وهو مجلسي بمؤتمر قمة الأرض وحضرته وفود ١٧٦ دولة وكان رئيس الوفد المصري في المؤتمر د. عاطف عبيد وشهد الوفد الاستشار نيل العرس والسفيرة ميرفت التلاوي والوزير المفوض ماهر الانصاري والفيضا من العلماء والافراء ورجال السنة والمستثمرين رؤساء الجمعيات الأهلية العاملة في مجال البيئة والمستهديين من الصحف القومية الثلاث وعلى رأسهم الاستاذ محمود الأنصاري رئيس تحرير الجمهورية وقتئذ . رئيس مجلس إدارة وكالة أنباء الشرق الأوسط حاليا . ومساعد سنيول رئيس تحرير أخبار اليوم السابق ووجهي وكفى محور شئون البيئة بالأهرام وقد نظم د. عاطف عبيد بالمشاور إدارة



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١١ / ٨ / ١٩٩٠ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المخاض

انتشرت في الآونة الأخيرة ظاهرة ترخيص المخاض، وإن كانت لا أعلم من الترخيص يتبع صراحة على أنه مخاض، أم هي الوثيقة الحديثة التي خرجت طلياً بتدوين جديد في الاسم والشكل ولكن ظلت محتفظة بالصيغ

ووضح من انتشار المخاض بهذه الصورة سائده من أرباح كبيرة لانتشار عامة تدخين الشيعة للصيغ والصيغة في نفس الوقت تلقى المخاض الكبيرة الشهيرة لولائها بعد أن تلقى الناس عند زيارتها بيان السبعينيات والثمانينات، وأطلق أنفسهم من هذه العادة السيئة والمعرضة للعدوى التي تنتشر الأمراض وتلوث هواء القاهرة، وتضر بصحة المدن وجاهد

و قد تلقى رسالة مقدمة بالاسم والصين - وهي اسمت الآراء من النظار الذي وعانيه السكان المعاصرون إلى مخاض حديث، وقد اضطرت في الأحياء السهلة القروية وبخلت مدخلات العمارات وبين زوايا الحارات، وكما يوضع السجود خالداً فزاد، إن تأثير الشيعة على عامة مروج، وإن ضيق من شكوى استنساخ أول الكسوة الكثرين من حرق الغضب لايقاد الفرح، ثم راحة دخان الشيعة النفاذ، والخضوع المصاحب للمخاض وسوء انتشار سيارات أيا، القوات من مخاض الشيعة، وأما عمال بعض ربات هذه المخاض حاجتهم في مدخل المنازل والحواشي المجاورة، أمدح وحود مرادهم بهذه المخاض، وهو مأمع نوايا بنما لأن زبائن للمخاض

مخضون وبما طويلا بالمخاض، ويصون للشعوب ويجلسون في القنات والمكان اللطيف، واليخاض على إمد أن موظف لمدخل القنات من لايرس الموقع ولايقاض صاحب الطاب في القناتية والمخاض، ودورة المساء والموسم، ولعب المرز والفرسيون، وصوت الشفويين ولاسيما إذا كانت هناك سيارة لكره قديم

كل هذا يدفع شبه السكان ويضيق شبه أصحاب المخاض، فالتفت إلى بغيرها أيا، القوات، وإن بنافذ مسر انتشار مرض قبل بين القناتين، وأم بعد مرض قبل بين القناتين، وأم والموسمين وأصحاب الدحول كدعة ويرجع ذلك في انتشار عامة مدخين الشيعة، وهي القناتية التي ماتت بها مؤثرات الأمراض المعدية وأعداء د عائل إسرائيل لخصائى لصدر يستعمل الحرة لتفشي

● قافوا : أن مدافع السكان تمنع الدخول السميحة التي يمارسها المخضون على صحة البيئة.

راصد



طب البيئة الأوزون والصيف وحساسية الصدر

العشرة من السنة ونفس الدراسة شئت في مصر وقد انظورت دراسة طبية لحرى لحدث في إنجلترا أن تأثير غاز الأوزون ليس مرتبطاً فقط بمرض حساسية الصدر. ولكن هو أيضاً يؤثر بالعكس على الألبان الضعيفين فبعد مرور سنوات من معرض الشخص السليم باستمرار لهذا الغاز يحدث التهاب مزمن في مجرى الشعب الهوائية. يؤدي بالتالي إلى ضيق في الشعب الهوائية. فبالكمية الهواء. الدخالة إلى الرئتين وهذا يؤدي إلى اختلال في وظائف التنفس ويصيب الإنسان بالهشاش. ويضيق التنفس والاحساس بعدم الراحة في التنفس هذا بالإضافة إلى حدوث خلل في المناعة الضعيفة للجهاز التنفسي. ومن هنا تبدأ حساسية البيئة من عوارض وسائل النقل سواء باستخدامات أنواع جديدة أو التلوث لا تؤدي إلى تلوث البيئة أو بامتداد أنواع جديدة من الحركات التي لا تؤدي لتدهورها إلى حدوث أمراض بالبيئة فحماية البيئة ليست مهمة فرد معي. أو مؤسسة مختصة. أو دولة وإنما هي مسئولية كل الناس مستقبلي. وأصبح كباراً وصغاراً مسئولين. وعامياً وإذا تخلف مجموعة واحدة من هؤلاء. عن إذا دورها سيطر العالم كله في بيئة ملوثة ومن هنا قامت الدولة بمسحور هوا القاهرة الذي يتكافأ ١٠ مليون دولاراً

د. رائد العزيب

مدرس ج. الأمراض المعدية وطب
الصناعات بكافة طب الأفر.

الدراسات الطبية التي درست تأثير هذا الغاز على صحة الإنسان وجدت أن هذا التأثير يمكن أن يتبع عند تركيزات أقل من ذلك. وتتكرر الآثار الضمنية لهذا الغاز على الجهاز التنفسي. فهي تؤدي إلى زيادة عدد أزمات الربو عند مرضى حساسية الصدر. فمرض حساسية الصدر قد يكون طمناً بما يؤدي إلى نهج أزمة حساسية الصدر عنه. ولكنه يلجأاً بأزمات لأعزف سمياً وقد تكون سبب وجوده في مكان ملوث بعوارض السيارات أو الموتوسيكلات وخصوصاً إذا كان عمله يؤدي إلى وجوده باستمرار معقلاً بين مختلف الشوارع وكذلك عند الأطفال الذين يلعبون في الشوارع المليئة دائماً بعوارض السيارات فترداد عتقهم مرات الأضلاع بالزيت الربو ولا تستطيع الأم أن تحدد سبب هذه الأزمات بل إنها قد تتعق أطفالها إلى الخروج إلى خارج المنزل لاستنشاق الهواء الطلي قد يكون ملوثاً وقد أصبحت دراسة خاصة في الولايات المتحدة الأمريكية على مرضى حساسية الصدر شملت هذا كجبراً من فكرار والأطفال وذلك خلال شهر يونيو ويوليو وأغسطس حيث يرتفع معدل استخدام وسائل النقل وترتفع نسبة عوارضها إلى أعلى مستوى لها وبالتالي ترتفع نسبة التلوث. ملأ الأوزون في الجو فوجدوا ارتفاعاً ملحوظاً في ازدياد عدد مرات الإصابة بحدوث الربو عند هؤلاء الأشخاص ولا حظوا أن هذا الارتفاع مرتبطاً بارتفاع نسبة الأوزون في الجو المحيط بهؤلاء الأشخاص في خلال هذه

عندما تنظر إلى السماء. وتري سحباً البيضاء وكأنها مظلة تغطي وجه الأرض. فتدفع على الفور أنك تتنفس هواء ملوثاً بغبار الأوزون. وعندما يرى عوارض السيارات والموتوسيكلات ترتفع إلى غبال السماء هل أنتفض الآن هواء ملوثاً بهماز الأوزون. وعندما تنفس إلى نفسك لاند أن بطراً على ذكك سؤال مجهر وما علاقة وحلى عوارض السيارات بفاز الأوزون؟ وهل غاز الأوزون من ضمن الغازات الناجمة من عوارض السيارات إن عوارض وسائل النقل المختلفة التي تنتشر في الشوارع تتكون من مجموعة من الغازات من بينها غاز ثاني أكسيد الكربون الذي تعدد له عملية تكسدة كيميائية ضوئية بعدل الأشعة فوق البنفسجية للبيئة من أشعة الشمس فيحصل إلى أول أكسيد النيتروجين. ويبره أكسيد واحد تتحد مع الأكسجين الحيوي فينتج غاز الأوزون وبالتالي فإنه لكي ينتج غاز الأوزون لابد من توافر ثلاثة عوامل هي عوارض وسائل النقل المختلفة. وأشعة الشمس. ودرجة حرارة الجو العالية وهذه العوامل الثلاثة متوافرة وبكثرة خاصة في فصل الصيف وفي القاهرة ولكن ماهو ضرر هذا الغاز؟ يقول الطب الأمريكي لحماية السنة إلى أن ارتفاع مستوى غاز الأوزون في الجو (٧ - ١٠ ميكروغرام لكل متر مكعب) فإنه يصبح ضاراً بصحة الإنسان ولكن

حكاية

الثقافة والبيئة!

□□ التلوث البيئي في
الأسكن المخلقة ستناقشه
جامعة قناة السويس في
ندوة غذا.
وامس طالبت جامعة
حلوان في ختام ندوة لها
بضرورة انقاذ التوسع
لأنشاء المصانع مبدئة
حلوان وضواحيها، وذلك
بعد أن الترتب عندها من
خمس مئنة وهو ما أدى
الى تلوث خطير في البيئة
ينتج عنه امراض وهبوط
أسسوى العام للصحة بين
السكان.

إن موضوع البيئة
ونظائرها موضوع وأحد لا
يقبل التفرقة سواء أكان ذلك
في الأسكن المخلقة أم
المفتوحة وهو ما يتطلب
تضافر الجهود حتى
نستطيع أن نحقق بيئة
نظيفة وهو ما يتطلب أولاً
وقبل كل شيء القدوة الطيبة
من الجهات الحكومية
والرسمية عموماً ، حتى
يكون ذلك السلوك عاملاً
محفزاً للمواطنين على
الالتداء.

والقدوة الحميدة تكون على
سبيل المثال ، بالاسم
الجهات التي تمنح ترخيص
بناء أو الخشاح مصانع بأن
تعطىها لن لا يراعون أن
المناطق المكتظة يجب أن
تخلو من المصانع التي تلوث
هواء البيئة ومبانيها وأرضها
ويدخل في نطاق ذلك بالطبع
التلوث السمعي والضوضاء.
وهو ما لا نراعيه أحياناً كثيرة
في جهات سكنية عميدة ولا
ننتبه اليه.

ويدخل في نطاق مسؤولية
الجهات الحكومية والرسمية
من نظافة البيئة والتشجيع
عليها، عدم التهاون في
تخصيص الأحياء المخلقة في
محافظات القاهرة الكبرى من
المخلفات التي أصبحت بكل
أسف تشكل إساءة لصورتنا
في ميون زولرنا.

ومن المعروف أنه يوم يخفي
التلوث من شوارعنا ومناطقنا
المفتوحة وتنتشر الخسرة فإن
البيئة في أماكن مغلقة ومنها
الأسكنات وأماكن العمل
والسكن ستكون أنظف وأجمل.
ليس هناك شك في أن وزارة
البيئة تقوم بمشاة كبير ولكن
مطلوب أن يكون متوافراً لدى
الجميع الوعي البيئي حتى
تكون ألتألاج أسرع، وبذلك
يتحقق لدينا النظافة التامة
سواء في الأسكن المفتوحة أو
المغلقة.

محمد صالح

من قريب

الظفالة والبيت المصري

بصدد ما كتبتة حول موضوع الظفالة فإنه يحزننى ان القول ان لفظ الذى يسود كثيرا من البيوت المصرية ليس هو المصطلح على تظافة المسكن وعدم الاهتمام بحدث خارجه كما قلت، وإنما الأهمى من ذلك هو الاهتمام بالترتيب على الاجزاء التى يستقبل فيها الضيوف فقط او هي حذقة وجود مناصيبه، والا فكيف نفسر ان الطفل اذا كان معتادا على التظافة في داخل مسكنه كقاعدة لا تقبل الاستثناء بحيث يصمم سلوكا يوميا، سرعان ما يشقى عن هذه العادة خارج المنزل؟

لا يأسدى العزيم، نحن نعلم أطفالنا ان ما مهم هو القشور والمظاهر الخارجية عند الحاجة اليها فقط ولذلك فإن السراش وجسد ترتيبها تصاميم بين زيادة مظاهر التزين والاهتمام بالتظافة هو السراش خاصة، فالتظافة ليست فقط تظافة الجسد والمكان بل الاهم تظافة الروح ونقاء السلوك. فكيف نتصور ان يكون الطفل نظيفا في ملبسه وتصرفاته وهو يتعلم مثلا ان الفش وسيلة مضمونة للمجاش او حين يتهم مراقب فلجنة الطفل الذى لا يقشش افرائه بأنه غير متعاون؟

إن الاسلام يدعونا إلى التظافة والاجتهاد وحسن المعاملة وعدم الفش ولكننا دائما نتعلق بالاسهل فنأخذ بالمظاهر الخارجية ونحجب لنا بذلك قد اينما ما علينا.

انسى عصام الدين حسونة ●● التظافة يا سميتى لمعت شانا او سلوكا قلما بذاته، ولكنه جزء من منظومة القيم تحكم سلوك المجتمعات ترتبط بالنظام من ناحية، وبالترتيب في المدرسة والبيت من ناحية اخرى. كما ترتبط باحترام القوانين وتقييدها على الكبير والصغير. وتدريب افراد المجتمع على تحمل المسؤولية والمشاركة فيها واحترام حقوق الاخرين. ومازال اعتشاك الاسرة

المصرية على وجود تظافة او الخامة التى تقوم بكل اعمال التظافة المنزلية، يمرر بحكم الماييس الحضارية السائدة في عالم اليوم عن درجة من التخلف الكامن في المجتمع، والتي تنعكس بصورة خطيرة على نوعية من ربات البيوت يتماهين بانهن لا يعرفن شيئا عن ادارة المنزل، ومازلن يقضين كل اوقاتهن في النادي أو عند الكوالير. لا يصل إلى ايديهن كتاب نو قسمة، ولا تطبق الفقرة، فإن تلمي مستويات النحل والمعيشة يجعل من التظافة ثروة لا تملك تقاليد.

وحين شاهدت صور سفيرة استراليا في القاهرة اخيرا فتزل إلى الشارع وتمسك بالقشة وتساعد في إحدى حملات النظافة، أدركت ان غياب القدوة والمصوم معنى للتخلف الاجتماعي الذى كاد ينحصر الآن في هؤلاء قرحمن. يجعل الصورة أكثر تعقيدا!!

سلامة أحمد سلامة



المصدر: الأهرام -

التاريخ: ١١ / ٨ / ١٩٩٩ النشر والخدمات الصحية والمعلومات

نوافذ

خضراء



د. محمد سعيد محرم
تقديم كلية
علوم منها هذا
العشر مؤتمرا

المتنشر التي
امكتسب
الاستقامة التي
من الحلفاء
ورفع قيمتها
ولتقرأ على
البيئة والاضرار
التي تسببها

● تقديم كلية
علوم منها هذا
العشر مؤتمرا

العلى الثاني عن دور العلم في تنمية
المنهج المصري والدينية لثقافة دور
العلم في الحفاظ على البيئة نظرياً
ومحلياً وأسماط العلوم البيئة في تطوير
البيئة والحفاظ على التنوع البيولوجي

● المؤتمر القومى للمناس لتسعة هيئة
المصرية يقدم ٧ نوفمبر ١٩٩٩ الموافق
على تسمية هيئة الصحراوية لدراسة
السكان من الزواى الكسرى

● الدكتور محمد صابر رئيس شعبة
البحوث الزراعية والبيولوجية بالمركز
القومى للبحوث انقارته اتحاد جوهى
حيث التالى العربى مضموا في هيئة
تعزيز سطة البحوث العربى واقتصادى
المستدامة التي تعتمد على الأبحاث العلمية
اتحاد جوهى البعث العلمى العربى

● عار لبنان، شبكات جماعية المصرف
الصناعى بالنظن الصناعية أول هذه
الشبكات يتم انشائها في العاشر من
وعرضها والسابع من أكتوبر تمت
تسويق وزارة البيئة ورسومه في انشائها
لمصالح الصناع طلب للتنشيط على
جسدى محافظة الجيزة انشاء شبكة صرف
صحي صناعى جغرافية للمنطقة
صناعية بقرسى، وتضم ٧٨ مصنعاً،
محيط يتم بناؤها على طقس اصحاب
الصناع وصحت لا تمنع في التنبك
للماء إلا بعد مطالعها

المؤتمر الدولى لمكافحة التلوث البحري
الذى عقد بامبيجا جنوب غرب أفريقيا،
وصرح بأن المؤتمر شارك فيه ١٩ دولة
افريقية من بينها أربع دول عربية حيث
تمت دراسة الطرق والوسائل الجديدة
بالمستخدم أحدث الأساليب التكنولوجية
والمعدات الحديثة لمكافحة التلوث البحري
بالزيت وطرق الوقاية والتم، كذلك دراسة
خطة الطوارئ الخاصة بكل دولة
والخمس بالأساليب وطرق المعالجة
والتم عند حدوث حوادث لتسبب بحري
بالزيت وتم عرض خطة الطوارئ الدولية
الخاصة بمصر

● أصدر المؤتمر في ختام جلساته عدة
توصيات أهمها ضرورة أن يكون لكل
دولة خطة طوارئ للمسحرة وشماله
لاستخدامها عند حدوث أى تلوث بحري

● التلوثات البيئية للمنشآت
الطاقة بمعدد الشهر المقبل بمسبة
الزنازق

● ندوة النقل والبيئة تعقد في ١٥
أكتوبر الجاري وتنظمها الجمعية العلمية
العربية للنقل المتخصص لخصما
ومشكلات النقل والتلوث على مشاكل
البيئة وتدعو إلى بيئة نظمة

● من أجل بيئة نظيفة والاستخدام
اللائق لمخلفات الفن والصناعة والزراعة
عقد مؤتمر زراعة النفايات وتجهت محاور

● الاخلاق والبيئة الطبيعية في
البيئة الثالثة، في عقول المتدري الذي
تنشأ البيئة القليلة الأسبوعية للخدمات
الاجتماعية، وصرح قفس شبل سمونيل
لماير الديور العام بأن المتدري يعد في
أول نوفمبر يشهد على مايروياس،
وسوف يستمر ملهى حوال المحفلات
بالهيئة هذه ثلاثة أيام

● في احتفال الربيعي والتخصص في
النشأ، ومن أول تطبيق لتكنولوجيا
معلومات الانترنت في علم الأرض
بمصر بعامس، على خلف البحري، و
د. وسامى شبل الثلاثة، ٢ نوفمبر
صرح بذلك د. سلمان محمود سليمان
رئيس الجمعية المصرية لعلوم الرسوبيات.

● المؤتمر الكيميائى المصرى ١٩٩٩
يحمل عنوان «الكيمياء في خدمة المجتمع
والبيئة» حيث تعقد في ٢٠ نوفمبر المقبل
بمصر الكيمياء في حماية البيئة والتعالية
الجمعية للمواد البيئية وأوراق التلوث
البيئى في مصر.

● الندوة الدولية عن البيئة والتنمية
والامن القومى في اكتوبر العربى تعقد
في شهر ديسمبر المقبل وسوف تناقش
محاور الجاه المشترك وتلوث الهواء،
وتغيرات المناخ

● المؤتمر الدولى الثالث عن البيولوجيا
والبيئة يعقد في ٢ ديسمبر للثقافة
استخدام التكنولوجيا التطبيقية في
الانشطات البيولوجية.

● مؤتمر قوسى عن دور رجال
الاعمال في دعم جهود حماية البيئة في
النشأ للصناعة للمنشأة في الجمهورية
بحري الاعداد له بالتعاقد بين مركز
دراسات وحماية البيئة بمحافظه القومية
ومؤسسة الامم.

● مثل د. محمد سعيد محرم جوب
البيئة البحرية للدولى مصر والاكاديمية
البحرية للعلوم والتكنولوجيا ونقل في



المصدر: الأهرام - رام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ ١٤/١/١٩٩٩

موتوسيكلات جديدة مطابقة لمواصفات حماية البيئة...

قامت الشركة المصرية العالمية للسيارات وكيل شركة ياماها العالمية بتوفير
موتوسيكلات جديدة من موتوسيكلات ياماها متوسطة الحجم تصلح لمطام
الاستخدامات اليومية من مثل الأفراد بالإضافة إلى تجهيز الموتوسيكل لتوصيل
الطعام في الطرق العادية والوعرة وقد صرحت الشركة أن هذه الموتوسيكلات تتميز
بالتكاتف العالية وبسهولة الصيانة كما أنها مطابقة لمواصفات حماية البيئة التي
تسمح باستخدامها في جميع الطرق داخل الجمهورية وقد راعت الشركة المصرية
العالمية للسيارات بوليس متلفذ بيع وصيانة داخل معظم أنحاء الجمهورية من خلال
شبكة كبيرة من الفروع والتوزيع



المصدر: الأمانة العامة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٣/١٢/١٩

سوزان مبارك تؤكد تهيئة البيئة النظيفة والأمنة للطفل العربي

أكدت السيدة سوزان مبارك نائبة الرئيس أننا نسعى إلى أن نضمن للأطفال في مصر والعالم العربي حقهم في تهيئة البيئة الآمنة والنظيفة لهم لمواجهة تحديات القرن الحادي والعشرين. وأضافت: في كلمتها أمام احتفال جامعة الدول العربية بيوم الطفل العربي الذي يعمل شعاره حق الطفل في بيئة نظيفة وأمنة. أن حماية البيئة أصبحت أحد معايير التنمية الاجتماعية، ومظهرا لتقديم الحضارة. وأحد متطلبات الاندماج في النظام العالمي والتفاعل معه على غرار معايير القدرة التنافسية، والتنمية البشرية، والديمقراطية، وحقوق الإنسان والتي للذكور عصمت عبدالجيد الأمي العام للأحاسة العربية كلمة قدم فيها الشكر والتقدير للسيدة سوزان مبارك، لجهودها المتواصلة من أجل الارتقاء بحقوق الطفل، وقدم النشرة العربية سوزان مبارك، تقديرا وعلنا لجهودها الرائدة في العمل الاجتماعي، وجهودها من أجل طفولة عربية مبدعة وسعيدة



المصدر: الأهرام - رام

التاريخ: ١٩ / ٨ / ١٩٩٩ النشر والإذاعات الصحفية والمعلومات

إدخال البعثة البيئية في السياسات والخطط القومية

كتبت - سملى وفائى:

صيرحت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة بأن توجهات الرئيس مبارك خلال اجتماعه أمس بالوزراء ركزت على الاهتمام بالشباب وحمايتهم من مخاطر البيئة وتنمية مناطق الصعيد والأقسام بقتريهيا وكانت وزيرة البيئة قد عقدت اجتماعاً ظهر أمس لأعضاء الوزارة ناقشت خلاله آليات تنفيذ أهداف وخطة المرحلة الجديدة القادمة تتركز في ثلاثة أهداف تحكم العمل البيئي أولاً هدف استراتيجى من خلال إدخال البعد البيئى في جميع السياسات والخطط والبرامج القومية . ثانياً هدف متوسط المدى متجلى في حماية وتنمية الموارد الطبيعية والبيئية والتنوع البيولوجى والتراث الثقافى والتاريخى فى إطار التنمية المتوازنة والثالث هدف قصير المدى لخفض معدلات التلوث المحلية للحفاظ على الصحة العامة والارتفاع بوعي الحياة.



المصدر: الوفد

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ١٩٨٦/١٢/١٩

وزيرة البيئة تشيد بدور «الوفد» في محاربة التلوث بلوحة بمصيرة تارون تضاعفت ثلاث مرات خلال قرن

كتبت - سيد الشوكة:
لغات المكتوبة نادية مكرم عبيد
وزيرة الدولة لشئون البيئة بدور
جريدة «الوفد» ورئيس التحرير
عباس الطرابلسي في قضية حماية

البيئة، وبورها في محاربة التلوث
التي تتعرض له بحيرة قارون.
لقد التفتت الوزيرة أن أهم أهداف العمل
البيئي في مصر هو الحفاظ على
سواحلنا الطبيعية من أجل تصديق

التنمية للتأهيل، وأنه من
الضروري التحرك السريع بخطى
ثابتة وثابتة في كافة المجالات البيئية.
أشارت المكتوبة نادية مكرم عبيد
خلال الحصة التي أقيمت أمس
بالقروم حول تنمية وتطوير بحيرة
قارون، إلى أن البحيرة تعرضت في
تضاعف ملحوظتها ٢ مرات خلال
القرن الحالي وقالت إن البحيرة
تتأثر من تلوث بيولوجي وكيميائي
نتيجة لتزايد المستودع في الأنشطة
السكانية في المناطق المتاخمة
للبحيرة. وما يصب فيها من مياه
صرف زراعي وصناعي. ويؤيد على
٤٠٠ مليون متر مكعب سنوياً، مما
يؤذي إلى تهديد الشجرة السمكية
وتدهور نوعية الأسماك المعدنية
للوجود بها.

وفي نهاية كلمتها، أشارت بدور
لهجرة الإعلام في قضية التلوث
وأشارت لقد جاءت الجهود المبذولة
للاستناد عباس الطرابلسي رئيس
تحرير جريدة الوفد مضربة عن روح
وجذور المشكلة فسمحوا لي في هذا
اللقلم أن أتوجه لسنوات وللصناعة
للمصرية بكل الشكر والتقدير وأيس
هذا بشري على إعلاننا المصري
الصديق الذي صوتنا أن يكون له دور
أعزى ومؤثر في قضايا التنمية.



المصدر: الأمانة العامة

التاريخ: ١٤/١/١٩٩٥

للنشر والخدمات الصحفية والإعلاميات

وزير البيئة:

الخطوة على الموارد الطبيعية من أهم أهداف العمل البيئي

القيوم - من سالى وفائى:



نادية مكرم

أعلنت السيدة نادية مكرم عند وزيرة الدولة لشئون البيئة أن مكثد الرئيس حسنى مبارك أن الحفاظ على البيئة ضرورة لا رمة لإستمرار الرفاهية بل هو نقطة تحول فى تاريخ العمل البيئى فى مصر وموقف حضارى يضاف إلى سجل مصر الدولى مما يلزمنا جميعا بالتحرك السريع محطى ثابتة وإثقة فى كل الحالات البيئية فى محاولة لإمساك البيئة فى منظومة الحياة اليومية. جاء ذلك فى الكلمة التى ألقته وزيرة البيئة أمس فى افتتاح ندوة تنمية وتطوير بحيرة فارون. وقالت أن أحد أهم أهداف العمل البيئى فى مصر هو الحفاظ على مواردها الطبيعية من أجل تحقيق التنمية وأشارت إلى أن مائستفيدة بحيرة فارون من مياه صرف زراعى أدى إلى تضاعف ملوحتها ثلاث مرات خلال القرن الحالى وكذلك التلوث البيولوجى والكيميائى نتيجة التلبد المستمر فى الأنشطة السكانية وما يصحب فيها من صرف زراعى وصحى يزيد على ١٠٠ مليون متر مكعب سنوياً مما يهدد الثروة السمكية. وطالبت الوزيرة بسرعة تطبيق نظم الإدارة البيئية للتكاملة للمحيرة وضرورة مكثف جميع الجهود



المصدر: الأخبار

التاريخ: ١٩٩٩/١/١٣

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وزيرة البيئة هي ندوة بحيرة قارون، تزايد الأنشطة السكانية يهدد البحيرة توفير الاستثمارات لمكافحة التلوث

الفيوم - محمد عبدالمقصود وماهر نجيب:

أعلنت نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة أن إجماع البعده السنوي في منظومة الحياة اليومية يهدى إلى نجاح عملية للتنمية بما يخلق الفرص لاجتماع الحاضر والمستقبل.

وقالت في افتتاح ندوة تنمية وتطوير بحيرة قارون والتي عادت والفيوم صباح أمس ونظمتها جهاز تشون البيئة ومضيفة محمد حسن طنطاوي محافظ الفيوم والدكتور ابراهيم عبدالمجيد الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة والحيف من الطماء ان ما تعانيه بحيرة قارون من تلوث كبير ياتي وديولوجي نتيجة لتزايد المستور في الأنشطة السكانية في المناطق المجاورة للبحيرة يهدى إلى تهديد الثروة السمكية وتربية الأسماك المحلية الموجودة بها. وقالت الوزيرة بالإسراع في تحقيق نظم الإدارة البيئية لمكافحة لبحيرة قارون والالتزام بالشرائط قانون البيئة. وتراير الاستثمارات اللازمة لمكافحة تلوث البحيرة. وتلقى محمد حسن طنطاوي محافظ الفيوم بشروعة التوسع في مشروعات استغلال الأسماك من البحيرة واستكمال المرحلتين الثانية والثالثة بمصنع الأسماك بالمحافظة وزيادة مساحات مياه الصرف الزراعي للمطاط على التوازن المائي بالبحيرة والعمل على زيادة سعة البحيرة التخزينية.. وحماية شواطئها الشمالية من التآكل الرملية من زراعة حزام الخضر بطول ٢٥ كيلو مترا وإنشاء محطات لمعالجة مياه الصرف الزراعي من مصر إلى البلط والرومي

المصدر : الأهرام - رام



النشر والادارات الصحفية والاطلومات

التاريخ : ١٦ / ١١ / ١٩٩٩

البرام : افتتاح ندوة التأثير البيئي

كتبت - سالي وفائي:

تفتتح السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة اليوم ندوة تدوير التأثير البيئي في مصر والتي تنظمها وزارة البيئة بالتعاون مع البنك الدولي ومركز تدوير التأثير البيئي بجامعة مانشستر بالسلطنة ويهدف دعم القدرات ببرامج المساعدات الفنية لدول حوض البحر المتوسط.

وصرحت وزيرة البيئة بأن الهدف من الندوة هو نشر الوعي بأهمية القضايا البيئية المختلفة خاصة أهمية تدوير التأثير البيئي ودوره في تحقيق التنمية المستدامة وتأثيره المهم على بعض الجوانب الأخرى مثل التغيرات المناخية في التخطيط والإدارة المجتمعية واقتصاداتها والإطار التنظيمي لتدوير التأثير البيئي في مصر.



المصدر: الأقباط

التاريخ: ١٩٩٩/٨/١٥

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

خبراء البيئة:

العمل البيئي يزدهر في وجود عبيد.. وعبيد



نادية مكرم عبيد

المعمل البيئي المصري ودعم مشاركة الجمعيات الأهلية في تنفيذ برامج حماية البيئة ويطلب الخبراء بأن يتضمن العمل في المرحلة القادمة تطبيق قانون البيئة بحزم على المخالفين بعد أن اتسعت دائرة المترددين بالقانون وبأن عدد محدود من الشركات يشارك في حماية البيئة بدعم من رجال الشرطة وأن تكون هناك شراكة متخصصة للبيئة مدعومة بالكوادر من رجال الشرطة وأن يكون هناك دورات قضائية خاصة بالنظر في قضايا البيئة وتوسيع مشاركة القطاع الخاص في تنفيذ مشروعات وقف التدهور البيئي



د. عاطف عبيد

لشئون البيئة فقد تحركات كثيرًا خطت واتبعت باستثمار تنفيذ للمشروعات الخاصة بوقف التدهور البيئي وحددت لنفسها أولويات العمل معالجة القضايا الملحة وعلى رأسها وقف الصرف الصناعي الملوّث لتهور قتل وقد توجهت في ذلك كما أنها سمحت إلى جعل الفن الصناعية العديدة منها حبيبة للبيئة ووسير البرنامج الذي وضعت مع المستثمرين في « مدن صناعية بنجاح كبير وتسمى للحد من التلوث الناتج عن التلوث الصناعية القديمة في حلوان وشبرا الخيمة وغيرها وتعمل الوزارة حاليًا على تحديث

أكد خبراء البيئة في مصر أنهم متفائلون بأن العمل البيئي سيزدهر في المرحلة القادمة وسيتم وضع حد لتدهور الأوضاع البيئية خاصة بعد تولي الدكتور عاطف عبيد منصب رئيس مجلس الوزراء وتجهيز ثلاثة بوزارة الدولة لشئون البيئة نادية مكرم عبيد. قال الخبراء أن الدكتور عاطف عبيد يولي قضايا البيئة اهتمامًا خاصًا وأكد على ذلك بأن أولويات العمل لوزارة البيئة تضع حدا لتدهور الأوضاع البيئية وتحقق سيولة الدور وهو عمل بيئي أيضًا ويؤكدون أن الدكتور عبيد هو أول من تولي مسئولية وزارة الدولة لشئون البيئة إلى جانب وزارة شؤون مجلس الوزراء والتنمية الإدارية ثم وزارة قطاع الأعمال ونجح في ترسيم الهيئة الأساسية للعمل البيئي بتقديم جهاز البيئة بالكفاءات وإصدار قانون حماية البيئة والاستخدام إلى اتفاقيات الدواية والسعي الحثيث لدى الدول والهيئات المانحة لدعم مشروعات حماية البيئة (ما نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة



المصدر: الأختار

التاريخ: ١٥/٧/١٩٩٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الجهود الشعبية تحمي البيئة

أكد الرئيس مبارك في خطابه أمام مجلس الشعب على أهمية اليمين الدستورية على أهمية دور الجمعيات الأهلية والمنظمات والأحزاب وكل منظمات المجتمع المدني في دفع مسيرة التنمية. ويبرز دور الجمعيات الأهلية والنشأة في مجال حماية البيئة حيث تشكل الجهود التطوعية أحد أجنحة العمل البيئي غير الرسمي في مصر إلى جانب الإعلام. فالجمعيات يمكن أن تمثل جماعات ضغط ضد كل ما يلوذ البيئة أو يهدد الموارد الطبيعية. والجمعيات الأهلية تلعب دوراً ضخماً في التوعية بمخاطر التلوث بما فيها من كمائنات كبيرة محبة للظلم من أجل الوطن. والجمعيات يمكن أن تنفذ مشروعات حماية البيئة من زراعة وتشييد وتجسير وتجميل وتوزيع للسمادة وغيرها من المشروعات التي يمكن تخفيف ثقلها من فوق كاهل الحكومة. على الحكومة في المرحلة القادمة تدعيم الجمعيات الأهلية والجهود التطوعية في مجال حماية البيئة حتى تتلاقى الأيدي الرسمية والشعبية من أجل تحقيق هدف نبيل هو حماية البيئة المصرية. والمطلوب هو سرعة إصدار لللائحة التنفيذية لقانون الجمعيات الأهلية حتى تتحرك الجمعيات بكل قوتها لدعم العمل الوطني. وكذلك دعم هذه الجمعيات بتدريب كوادرها على كيفية حفز الجماهير من أجل العمل البيئي ودعمها مالياً وفنياً. وبعدها فنظروا إلى حقيقة هذه الجهود للتوعية على كل شبر من أرض مصر.

محمد عبد المقصود

الصدر : الأهم - رام

التاريخ : ١٤/١٠/١٩٩٩

للنشر والفعديات الصحفية والمعلومات



تقديم التأثير البيئي قبل إقامة المنشأة أو التوسع فيها

كتبت - سمالي وفائي:

اعلنت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشؤون البيئة ان جميع المنشآت الجديدة والمطروحات وتوسعات للمنشآت القائمة مطالبة بإجراء دراسة تقييم لتأثير البيئي قبل البدء في إقامة للمنشأة أو إجراء التوسعات وذلك وفقاً للقانون البيئية ولائحته التنفيذية والتي وفر الإطار التشريعي اللازم والإزالة التي تتيج تنفيذ الإجراء الوقائي بدلاً من الإجراء العلاجي عند التصدي لمشكلات البيئة.

كما، ذلك في الكلمة التي ألقاها الوريبة في افتتاح ندوة اتخاذ القرار والقرارات العليا في تقديم التأثير البيئي والتي تنضمها الوزارة بالشعبيين مع مشروع المساعدات الفنية لدول حوض المتوسط ويتناول من بينه الأولى بمساعدة مايتستز بإنجلترا، وبحضور المستشار ماهر الجندي محافظ الجيزة والمستشار صبرى البيلى محافظ القليوبية والكثير ابراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة لجهاز شئون البيئة.



التنبؤ بالزلازل . وسير ممكن

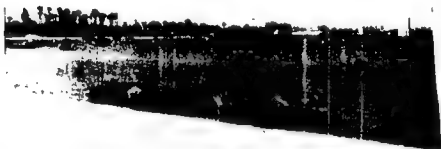
بقلم: دكتور:
أحمد علي بدوي
المعهد القومي للبحوث
الفلكية والجيوفيزيائية

وبراسات متعددة في مجال التنبؤ
ويقسم التنبؤ بالزلازل إلى ثلاث مراحل
طويل ومتوسط وقصير المدى في التنبؤ
طويل المدى تشهد الدراسات لأحداث بل
لأنت السنين حتى يمكن التنبؤ بدقة على
التنبؤ الزلازل في المنطقة الزلزال تنبؤ إمكانية
حدود زلازل بها . التعرف على التراكيب
الجيولوجية للمنطقة بالملحة وتنبؤ الضغط
منها بقد . التعرف على الفوهات
السينونكتونية التي تتألف على المنطقة
أما في التنبؤ متوسط المدى من خلاله ندم
ببعض بعض التنبؤات التي قد تحدث في
باطن الأرض قبل حدوث زلازل بصفة
سواء من هذه التنبؤات درجة حرارة
اللباء العميقة والكوبسة الأرضية وكذلك
زيادة تركيز بعض الغازات مثل الهيدروجين .
وفي التنبؤ قصير المدى فترقب بعض
وفي الزلازل قليلة الصغيرة التي قد تحدث
قبل الزلازل الكبيرة والتي أطلق عليها أبا
حدثت اسم للتنبؤ . وهذه الظاهرة قد
تحدث على مدار ساعات أو أيام أو سنين
وقد لاتحدث أحيانا هناك بعض الحيوانات
قد تشعر طرب حدوث الزلازل فتترك المكان
مهاجرة إلى منطقة أخرى . علاوة على أن
ظهر بعض الزلازل خاصة في فترة
البيات القشوي ما هو إلا أنذار بطرب حدوث
زلازل ولبده الظاهرة المرجعية العلمية هي
كثير من كتب الزلازل .

الأرض وأزلا هذه الظاهرة لتنبؤات الأرض
كما تظهر بعض الفوهات الأخرى .
وفي الرغم من أن التنبؤ بالزلازل مجال
مزال في ألهه لأن رصد وتسجيل الفوهات
الأرضية شديدة صعبة وخاصة في الكثير من
تسجيلات الزلازل تعرضنا على الكثير من
السوازل وتركيب الفوهات الذي تدعى عليه
وأزلا الزلازل لكن ذلك من السهل وكما
زادت البيانات الزلزالية كلما ساعد ذلك
على تخفيف وتكليل الخطأ القائمة من
حدوث الزلازل . حيث أن من أهم الفوائد
الاستعمارية من البحوث في مجال الزلازل
هو استخدام نتائجها في تخفيف وتكليل
تأثير الزلازل على الإنسان وممتلكاته .
وفي هذا المجال أبحاث أن لبس الفوهات
بعض الفوهات التي يحدث فيها كثير من
اللبس والفوضى . الزلازل عبارة عن فترة
أرضية سريعة وبخطية تحدث نتيجة
اللتصام بين القشرة التصدع في الأرض
من خلال الأماكن الضعيفة في القشرة
الأرضية . وفي ذلك فإن أماكن حدوث
الزلازل محددة وموجودة بالأجزاء الزلزالية
تصنف الزلازل إلى مسنورة ومتوسطة
وكبيرة تبعاً لعمقها حيث أن قوة الزلازل
هي طوبى لوالأرضي لكبة القلقة للنبوة
على البؤرة . وإذا كان قياس قوة الزلازل
يهي أن يكون مقارن بال بطن من أن يكون
موجدا في محطات الرصد . وكان عالم
الزلازل الأمريكي وودستون هو أول من
استخدم ذلك القياس في ولاية كاليفورنيا .
يلسا تصنف الزلازل إلى غير مصحوبة
ومفجرة وغير مفجرة وقوية وضعيفة
وغيره . علم تبعا لشدتها حيث أن الشدة
هي تأثير الزلازل على الإنسان وممتلكاته .
وهذه التنبؤات وتلك بعيدة المكان من فترة
الزلازل . فحسنا نقول أن مسر تتأثر
بالزلازل التي تحدث في كل من شرق البحر
البيش المتوسط وشمال البحر الأحمر
ويطوي السواحل والحدية فيجي هذا في
مركز الزلازل يكون في ألهه هذه المناطق
ولكن يشير به بعض الفاتي في مصر . وفي
المنطقة بين التنبؤ والحدية انقسم من هذه
الزلازل أقل بكثير من ألهه كان مركز الزلازل
على لائق أو صمم على لائق مصر مثل
زلازل ١٧ أكتوبر ١٩٩٢ .
والتي زلازل يكون دائما في مسر نشوة
التي زلازل . لأنه تشير بآليات لهذا
الربط بين التنبؤ بالزلازل هو علم مدار في
الحد وليس جهزا كما يتساءل البعض
ويجيب جهزا على فكرة الأرضية يمكن به
التنبؤ بالزلازل . ولكن هناك أبحاث

الزلازل ظاهرة طبيعية تحدث كل يوم على
مستوى فكرة الأرضية ويرى السوازل
الأعظم من البخر تبعا من التكرار
الطبيعية على الرغم من أن هذه الزلازل
ربما من الله بالأرض والبشرية ليس
لتنبؤ القلقة التصدع من مصلدة مختلفة
في بطن الأرض . تتطابق هذه القلقة
التصدع الأرضية بطولها ويصود
وبواسط محدث الزلازل . وجود هذه
الزلازل يساعد وبواسط على استغراب

كنوز قارون تحرق في بحر القلوث!



تصوير: حسين القاضي

٧٠٠ ألف طن من مياه الصرف تهدد مستقبل البحيرة

من ١٠٠ نوع من الطيور المهاجرة والقيمة.. وأيضاً ما زالت تضم كثيراً من الكنوز والأسرار التي لم يتم اكتشافها حتى الآن.

من ينقذ هذه البحيرة وما هي آراء الخبراء والمستولين حول مستقبل هذه القطعة الفريدة من أرض مصر، وهم الذين شاركوا في ندوة تطوير وحماية بحيرة قارون.

بحيرة قارون تصرخ من جحيم التلوث، ورغم أنها تدخل في نطاق الحمية الطبيعية لودى الريان إلا أنها تستقبل سنوياً ٣٦٥ مليون متر مكعب من مياه الصرف الزراعي والصناعي. جمع لها كائنات تمثل البيئة النموذجية لحيات ١٨ نوعاً من الحيوانات النادرة، والتي قضى عليها التلوث.. إلا أنها ما زالت حشناً واثناً لأكثر

**وزيرة البيئة تدعو الزراعة والأشغال للتعاون معها..
وإعادة النظر في تشريعات حماية البيئة**



المصدر: أخبار اليوم

النشر والخدانة الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٠/١١/١٩٩٩

كتب: أحمد السرسولي

واكد ان تغير صفات المياه جعل منها بيئة غير صالحة لممارسة أي نوع من الرياضات المائية، أو مجرد الاستحمام، كما فقدت كثيرا من جمالها بسبب تغير لون المياه، وزادت الشروعات السياحية الخاصة حولها من المشكلة لأنها لم تتحرك حركا كافية حول التشاغل، بل إن بعضها اتصل مباشرة بالبحيرة مما أعاق استمتاع الأهل بالبحيرة.

كنوز قارون

ويؤكد د. إبراهيم عبد الجليل رئيس جهاز شؤون البيئة أن بحيرة قارون وأحيائها المائية تمثل كنوزا من الثروات الحضرية، وتتصل في وجود منطقة جبل طهران بالساحل الشمالي للبحيرة، والذي يتميز بالرواسب البحرية، التي توجد في أي منطقة أخرى من العالم، ومنها حيوان الفهرم الضخم الذي يشبه

الفرخيت، والذي يرجع عمره إلى ٤٠ مليون سنة، كما توجد صالات الأسماك وفرس النهر والاسماك وأسماك القرش وأيضا حطريات ادم فرد في العالم الذي يرجع عمره إلى العصر الايوسيني القديم، بجانب المستنقعات المائية التي تجذب الطيور المهاجرة والمقيمة في شرق وغرب البحيرة

وأضاف رئيس الجهاز أن بحيرة قارون كانت تعتمد منطقة نموذجية لصيابة ١٨ نوعا من الحيوانات المنقرضة قبل أن يفترقها التلوث، كما تمثل الأطراف الشمالية والغربية من البحيرة مناطق هامة لتجمع أعداد كبيرة من الطيور المهاجرة والقائمة والمارة.

انتفاذ البحيرة ضرورة

وترى ناعية مكرم عبيد وزيرة البيئة ضرورة إعادة النظر في وضع البحيرة كمصدر للإنتاج السمكي، حيث أنها أصبحت غير صالحة للإنتاج السمكي بالشكل الاقتصادي المطلوب خاصة أنه قد تناقص من ألف و٤١٩ طن عام ٩٦ ليصبح حوالي ألف طن فقط عام ٩٨.

وتؤكد الوزيرة أن انتفاذ البحيرة أصبح ضرورة قصوى، وهو هدف يمكن تحقيقه من خلال جهود وزارات الزراعة مع الاشتغال مع البيئة بالاشتراك مع المحافظة من خلال دراسة السياسة للتدخل لنسبة الانتفاذ في البحيرة، سواء بخفض مياه الصرف أو بتحقيق الاستفادة القصوى من مشروع استصلاح الأراضي في البحيرة للاستفادة منها

يقول محمد حسن عطائي محافظ القوم إن بحيرة قارون هي واحدة من أقدم البحيرات الطبيعية في العالم، وهي العز القلبي من بحيرة موريث القدية التي كانت تستخدم لتخزين المياه أيام الفيضان وقد تخلصت مساحتها من الغير و ٨٠٠ كيلو متر مربع أيام الزراعة إلى ٢٢٥ كيلو مترا مربعا حاليا وذلك بسبب عدة أسباب منها تصدق الرمال والطمي والفلوت، وتصل مساحتها لتتروية حاليا إلى مليار و ٦٠ مليون متر مكعب عند منسوب ٤٥ مترا تحت سطح البحر

وأضاف أن البحيرة تعاني من ارتفاع نسبة الملوحة والتي تصل إلى ٧٠ ألف طن سنويا من الأملاح التي تصفد إلى رصيفها الموجود داخل قاع البحيرة، مما يؤدي إلى تهديد الزراعات المحيطة بها، خاصة أن الأنشطة الزراعية للبحيرة تتركز عند سواحلها الجنوبية على مساحة ٢٢ ألفا ٥٥٤ فدانا، والسبب الرئيسي في ذلك هو استبدال مياه الصرف الزراعي وبخاصة من مصرى النيل والوادي، بجانب ١٢ مصفاة صغيرا أخرى

٧٠% من ماء الصرف

يقول الجيولوجي محمد إبراهيم محمد إدارة المياه الطبيعية في جهاز شؤون البيئة إن ٧٠% على الأقل من مياه الصرف الصحي والزراعي بمحافظات الفيوم وبم الشاذلي في جوف البحيرة، وهو ما يؤدي إلى ارتفاع المستوي في مناسيب المياه بالبحيرة، التي تعتمد أساسا على البحر فقط لتتفاد مسسوب المياه داخلها، ويبلغ إجمالي المائد بالبحر سنويا نحو ٤ ملايين متر مكعب، بينما يصل للصرف إليها سنويا نحو ٢٦٦ مليون متر مكعب، سنويا أي أن هناك حوالي ٢٦٠ مليون متر مكعب سنويا تصفد إلى ماء البحيرة بدون صرفها مما يؤدي إلى زيادة مديتها خاصة بعد عام، وإلى ارتفاع درجة ملوحتها وبنسبة ٥٤ بعد أخرى

وأوضح أن كل هذه الظواهر تؤدي إلى انخفاض معدلات الأوكسجين الذائب في المياه وانخفاض معدلات نمو الأسماك، وإلى فقر البحيرة من المأكبات وانخفاض الأسماك القليلة باستثناء بعض الأنواع التي تلتصق مع الملوحة، وكذلك تغير شواطئ الشمال، وتجمعت الطيور بالبحيرة

صناعيا حتى يبلغ حد استصلاح الأملاح نسبة مساوية أو تزيد عن التصريف إليها، خاصة أن إحدى الشركات قامت باستصلاح حوالي ٤٠٠ ألف طن من الأملاح في العام الماضي

وقالت الوزيرة: لابد من إعادة النظر أيضا في جميع التشريعات المتعلقة بمياه قارون، لا لها من طبيعة خاصة سواء على مستوى سطحها المائي، أو ما حواها من أرض وما تحتويه من كنوز طبيعية فريدة، وعوامل جذب سياحية متميزة



وقفت عند آيات.. التغيير

والتغيير في معنى وكل في موضعه يعرف قدره
ويؤذي عمله ولا يقص شجرة والتغيير مؤبّد
لا يتقطع
ولو ترك الأمر في حيلة هذه الملائكة لا للتغيير لا
وجدناها تتع ما فيه للناس شفاء
ويكفي يتغير الإنسان لحظة التغيير في أمم من
الخرافات ثم لا يستلزم مواضعه في الشرف المصداق
لا في أنواع الناس
إن الإنسان مكرّم أن يصلح في الأرض دائماً
ولا يفسد، ولا يكون كذلك حتى يحسن التغيير
ويستحسن بهيات الله من حوله
أن التغيير مهمّة لا تكس فوراً بعينه وإنما
تتسلل جميع الناس وإن تفاوتت الرتب وتفاوتت
الأحوال
أن كل فرد في موضعه جالس أبداً سمع في
عنه لأننا أمة شر أو عاص من شله
فكانا نضفي في سفينة واحدة - وأمواج الحياة
الصاحبة من حولنا تسفله ما محمداً سلامة لنا
جميعاً ونسائه إغراق لنا جميعاً وهذا ما شبه به
الرسول صلى الله عليه وسلم أمراً
فلا بد من التغيير على ملاحظة كل إنسان
لنفسه وألركه استحياتية وبحرسة لومضه
بالإنسان والاحساس لخلقك
وإن نشد أشتات مكانة فردية
لا بد أن تتغير معها كل ما من شئت أن يتغير

صورتها أو يتغير نهضتها أو يتسبط شكلها أو
يوقع التغيير والفرقة بين ابتنائها
النفوس لابد أن تتغير
والتغيير ليس عملاً عارضاً بل في لحظة
وكيفي وإنما هو عمل مؤبّد لا يتوقف مسواه في
الإنسان أو في الانقياد، من حوله

ومحاولة الكلام بين الناس لتأني على شيء من
الموضوع ثم تبدل وتغير
والإنسان هو محور التغيير، فالمعرف فعمره
والتعامل كل شيء، لا علاج، فهنت
يقدر الرجل على قدر ذاته
واقية كل شيء، ما يحسنه
ومن نزع شراً يترك، أن ينجي حياة
ومن نزع شراً يترك أن يحسن تداعيه
ويطرد كل إنسان وهو يغير ما يتكلمه أن الله
يطمح من خلقه ما يرى من ظاهره
فالتخلص القصد والتحسن العمل
مواظبة جاهدة فبنا فنهضهم سلمنا وأن الله
لج المستعين
«المكتوب» ٦٩
والله للوفيق

محمد الراوي

التغيير قائم في حياة الإنسان
في خلأ حسنه ومراحل عمره من
مدافئه التي نهائيه، في مكنونات
علمه وأحوال زمانه، وكافة شؤنه

وبعض مسائل الناس عن التغيير الذي يتشعبه
في كل أمر من أمور حياتهم قد تختلف الأجوبة
وتتعدد الرغبات، وتتعدد الضرورات، ويتجانب
الصالحات، فالإدراك للتغيير من هدف وغاية تكلف
طريقها الطويل، حتى يتم الاندماج بين الجميع في
حب وأخاء، والتصالح والشهوات والأفواء.

ومن أحسن التغيير في آيات الله في الأفاق وفي
الأنفس عرف حقيقة التغيير، ويصدره ولم تبق عنه
غايته ومطرقه

والآيات في الكون مخابر خلق إلا لأهله، وفي
الذكر الحكيم ما أنزلات إلا لمصلحته وفي الأرض
آيات، وفي السماء، آيات

وكيف من آية في السموات والأرض يبرهن
عليها وهم عنها معرضون، يوسف ١٠٠
والتغيير في دلالة تحمل الشيء، ويتعلم من
حال إلى حال والتبدل والتغير مرتبطان دائماً
بالإنسان

فقد اكتشفت سنة الله في خلقه أن يربط التغيير
من علة على تدوير ما بالأنس فيته جل شأه -
لا يبرر شعفاً ولا قوة ولا نصاً ولا بؤساً، ولا يعلى

مهاة أو مكانة إلا أن يغير الناس ما يتكلمهم
فيغير ما بهم وفق ما صارت إليه قلوبهم
وأعمالهم

وبك سفته في خلقه «إن الله لا يغير ما بقوم
حتى يغيروا ما بأنفسهم» الرعد ١١
وبكى النتائج دائماً متصلة مع للصفات
فإن سن الله لتتواصل والتسلي ولا تتبدل
ولتتحوّل

فحول مدورون إلا سنة الأزلين - فان تجد لسنة
الله تدبيراً وإن تجد لسنة الله تحويلاً»
طه ١٢

والتغيير الذي تشهده الأمم في حاضرها أو
مستقبلها يرتبط بأبعاد الواسلة لا تتشعب، يحوّل
تتعاون جميع الوسائل وتتكلف وتتضافر

وأخصها وأهمها تربية النفوس وأصلها
حتى لا يعمى الناس في سفاسف الأمور وهم
يتشعرون معاليتها - حتى ينشأ التغيير على ذلك
ويعد أسوة لمن يراه ويحبه ويملك رآه وكلهم
مستقل من رعيته.

والذين يتشعرون مشكلة التمثل في تدويرها وما
تتجه في عمارها يرى فطرة التغيير دائية متصلة مع
وحي الله إليه وهي تتخذ من الجبال بيوتاً ومن
للشجر وما يبرسون
فلاننا نحن في عمل ولا تشترك في قصده



التاريخ: ١٩٩٩/ ١٠/ ١٦

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

استراتيجية عربية موحدة لاتخاذ القرار البيئي في العالم العربي

يطلق وزراء البيئة العرب بالجامعة بعد عد الاتين وبعث الوزراء استراتيجية عربية موحدة للتعامل مع ظروف البيئة والمتغيرات من تجارب وخبرات الدول العربية في مواجهة المشاكل البيئية ، وترأسها معكم عبيد وزيرة الدولة لشؤون البيئة وقد حضر في أعمال المؤتمر الذي تنظمه الجامعة العربية كما بعث الوزراء نتائج أعمال المؤتمر العربي الأول حول المؤشرات البيئية وتدورها في صنع القرار ، والتي هي ايساه ليس الأول الخمس بالجامعة العربية ، بالتالي مع برنامج الأمم المتحدة للبيئة ولقدت الدول العربية عدة أوراق عمل معمر عن المؤشرات العربية في مواجهة المشكلات البيئية كما تم الاستماع إلى خبرات عالمة ودولية كما تعرض المؤتمر إلى أعداد شبكة عربية للمعلومات البيئية للربط بين الشبكات الوطنية والمحلية للمنظمات ، ويقوم بإعداد هذه الشبكة مركز البيئة والتنمية للأقاليم العربي وأوروبا التابع للأمم المتحدة ، وقد اقترحت مصر على المؤتمر من أجل إنتاج وتطوير المؤشرات البيئية أعداد وتقرير الكوادر الفنية للشبكة على صياغة المؤشرات البيئية بصفة دورية وإنشاء نظام وطني للرصد البيئي بكل دولة عربية وعنده مؤتمر سنوي لدراسة نتائج الأعمال سنويا وكيفية توظيف المؤشرات في اتخاذ القرار البيئي . دعوت تونس إلى أعداد خطة عمل عربية موحدة لاتخاذ القرار البيئي وتصدر المؤشرات البيئية العربية للعمل على تبادل الخبرات واقتراح الأردن العمل على مساعدة جميع الأجهزة العربية للتخصصات في المجال الاحصائي من أجل الوصول إلى معايير بيئية سليمة ومتكاملة . كما طالب الكويت بالاستفادة من الخبرات الدولية وتوحيد مصطلح عربي موحدة البيئية . دعوت دولة فلسطين الجامعة العربية بالانضمام في إعداد مؤشرات عربية بيئية ونشر التجارب العربية من أجل الاستفادة من الخبرات العربية

عيون رمسيس الفضائية.. تهمي مياه البحر المتوسط من القنوط

كتب - محمود القنوطي:



محمد عادل يحيى

والأوروبية ويشتريه في الشروع من دول الشمال
إيطاليا وفرنسا وإسبانيا ومن دول الجنوب مصر
والغرب وسيتيم دخول الدول الأخرى بالتدريج
ويقول الدكتور عمر حسين شريف رئيس قسم
الجيولوجيا وقطاع التطبيقات بالهيئة إن هذا
الشروع محاولة المرافقة المستجيبة لاكتشاف أي
بقعة زيت نظيفة بمياه المتوسط وإرسال بياناتها في
الحال للدول الحقة على البحر للتعامل مع هذه
البيانات ويحدد برنامج كيميول مجهز للتعرف على
هذه البقع بعد استقبال الأجهزة الأرضية لبيانات
الآبار الصناعية ويمكن لهذا البرنامج متابعة حركة
ومصدر بقع القنوط والاستحالة ببيانات الأرصاد الجوية
والزلازل البحرية ويتم متابعة البيانات القادمة من الفضاء في
أحد المراكز بفرنسا وإرسال على خرائط وسيجري استقبال
البيانات من البيانات المعلقة من طريق الانترنت لاستخدام خط
خاص يوزع السرعة في الاتصالات وبعد الحصول على البيانات
في الهيئة سيتم توزيع نشرة سريعة على الهيئات المعنية
بالشركة في مصر وعلى رأسها وزارة البيئة والمواطنة، ومنه
التنوير لاتخاذ الإجراءات اللازمة لمكافحة القنوط وللمحد من
خطه وانتشاره وضبط السفن المخالفة ورفع القضايا عليها
لطلب التوقيعات

في بادرة جديدة هي الأولى من نوعها بدأت
الاستعدادات لمراقبة القنوط وحركته في
البحر الأبيض المتوسط باستخدام عمود
فضائية ترصد مياه هذا البحر الذي يعاني
من ضغوط القنوط، حيث يرصد عليه العديد من
الدول في الشمال والجنوب ويصر مكبات
الزيت والسفن التي قد تقسور منها وقع
الزيت المتروكة عن عمد أو نتيجة حوادث.
ومن خلال اتفاقية تمولها السوق الأوروبية
المشتركة يبدأ مشروع يستمر ٣ سنوات لرصد حركة
القنوط بتكنولوجيا الأقمار الصناعية بهدف وضع
نظام مراقبة وعملية بيئة البحر المتوسط.
ويصر الدكتور محمد عادل يحيى رئيس الهيئة القومية
للاستشعار عن بعد والعلوم الفضاء، بأن الهيئة وقعت اتفاقية
عقد مشروع رمسيس، مع الجانب الإيطالي وأخذت اتفاقية
الأوروبية لتأمين القنوط في البحر المتوسط بالأمطار الصناعية
وتبادل المعلومات على مدى ٢٤ ساعة يوميا بين البيانات العاملة
في مجال الأقمار الصناعية والتعامل مع بياناتها في دول
المتوسط، ويستعين هذا البرنامج ببيانات الأقمار الأمريكية

المصر : الأهرام

التاريخ : ١٦/٤/١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

إجراءات جديدة لمنع الصيد والانتجار في المحميات النادرة

كتبت - سمالي وفاقي:

أكد الدكتور إبراهيم عبد الجليل رئيس تنفيذي جهاز شؤون البيئة تشديد إجراءات منع الصيد والانتجار في المحميات والمحميات الهامة بالانقراض واستمرار حملات الجهاز بالتعاون مع شرطة المسطحات المائية لتثبيد التجار المخالفين في إطار خطة الجهاز لحملات التنوع البيولوجي في مصر وتنفيذة لبرنامج اتفاقية مستلثس التي وقعت عليها مصر وتنظر لصد أو الانتجار في تلك الأنواع وأوضح في المرحلة القادمة سوف تشهد مزيدا من الإجراءات وتشديد العقوبة على جميع المتعاملين في هذه النوعية من التجارة جاء ذلك في تصريحات رئيس جهاز شؤون البيئة عقب قيام شرطة المسطحات المائية ومكتب وزارة الزراعة وأرواح جهاز شؤون البيئة بالإسكندرية بعملية على الأسواق المحلية بالإسكندرية حيث قامت خلالها بمصادرة أكثر من ١٠ بيغوات وبخزائن وأسلحة، كما شملت حملة السمك حيث تم مصادرة سلحفاة بحرية يصل وزنها إلى أكثر من ٥٠ كيلو وتم إحالة للمتحققين إلى النيابة بعد تحرير محاضر المخالفة على أن يتم تسليم الأحياء المصادرة إلى حدائق الحيوان بالمحيزة والإسكندرية ومعهد علوم البحار شهيدا لأعداد سجل دائم يرصد أعداد وأنواع الأحياء المصادرة



المصدر: الأثير

للتشهر والخدمات الصحفية والإعلاميات التاريخ: ١٩٩٩/٨/١٧

خبراء معهد الزلازل يؤكدون

شائعة زلزال الجمعة .. لا أساس لها مصر خارج دائرة الخطر وتتأثر بالدول المحيطة فقط

الأثير في جعل الناس تعيش في حالة من الترقب والتوجس.. والخوف من الجهول! الأخبين، قامت بجولة ميدانية لرصد أثار الشائعة واستطلاع آراء الخبراء وأهل العلم والتخصص للرد على مروجي الشائعات.. وكان اهتمامنا في اجابتهن على هذا السؤال، كيف يعيش الناس بعيدا عن خوف الزلازل الكاذبة؟

عاشت مصر مساء أول أمس حالة من الهلع والفرع بسبب تردد شائعة حول استقبال البلاد لزلزال جديد.. في البداية تم تحديد موعد الزلزال.. الاكذوبة.. في الثامنة مساء.. وعندما مرت الأمور في سلام قالوا إنه سيقع في التاسعة.. ثم في الحادية عشرة مساء.. القريب أن الرصيد النفسي لزلزال أكتوبر ١٩٩٢ كان له أكبر



تحقيق:
كرم سنارة
تصوير: مناع محمد

والصدقة إن الله عز وجل يحب من
م هذا الزلزال

بعيدا عن الخطر

تصوير صورة أخرى إلى أبله العلم
الدراسة للكيفية بإبطال مفهوم مثل
هذه الدراسات حيث يؤكد د
عبدالقهار حلال رئيس المعهد القومي
للبحوث الفلكية والجيوفيزيقية أن
مصر بعيدة تماما عن أزملة الزلزال
بمسجلات كاسية وهذا البعد في
المسافة كليل بتبنيها للخطر ويشير
إلى أنه حتى بالنسبة لوقوعها من
زلزال الأزملة المجاورة لها فهو موقف
أمن وسطح. فلما كان خليج العربة
يقع في حزام القرن الأسيوي فإن
تأثير الزلزال به يكون بعيدا عن مصر
وقريبا من إسرائيل والأردن
أما فيما يتعلق بالزلزال التي تقع
في الجزء الشرقي من البحر المتوسط
ضمن الحزام الهلاني فليكن تأثيرها
ضعيفا للغاية على مصر لأنها تبعد
عن مركزه بحوالي ٧٠٠ كيلو متر.

من خارج الحدود

أما د علي تجميل نائب رئيس
المعهد القومي للبحوث الفلكية
والجيوفيزيقية فيشير إلى أن معظم
الزلازل الأرضية تصنف من خارج
الحدود وتكون مصدرها على أعماق
كبيرة من مصر ومن ثم يفي تأثيرها
غير واضح
ويؤكد د. تجميل أن ما تردد حول
التهديد بالزلزال علميا شائعا لا أساس
لها من الصحة، مشيرًا إلى أن التنبؤ
السبق يستدعي الإجابة على علامات
استهتار ثلاث:

أول: وسيتي والموتى وكهنا
صعب الإجابة عليها علميا حتى الآن
خامسة فيما يتعلق بالزلازل أو زلزال
وقوع للزلزال.

كلها خالفت ومكثت بالشارع طوال
الليل حتى أن شعاع ناطم في إحدى
المدافن العامة حتى الصباح.

أوهام

أما عمرو أحمد - طالب - فيقول
طوال الليل كنت أطمع بالزلزال لعمره
أني توهمت بحدوث زلزال الساعة
٢، ٥ فجرا وكل فترة استيقظ مروعيا
خوفا من الزلزال

علي حسين حسني - صاحب
مسيك - كنت قلعا من أجل أولادي
خاصة أن زلزالا حدث في تركيا منذ
فترة ولكن، ماذا فعلت فالتوت وأحد

والرب وأحمد ظلت أنا والأولاد
نصلي طوال الليل ولم ندف النوم طمعا
ولم استطع مغادرة المنزل لأن الزلزال
كما سمعت صمير - بصراحة لقد
عشت في رعب بالغ.

لا سيد - ربة منزل - خلت دعما
وبلغت بالشارع طوال الليل أولادي
كلهم خربوها سبي وتركها البحث
ونهبنا إلى منطقة واسعة حتى نحمي
أنفسنا من خطر الزلزال والممتلكات
لم يحدث شيء.

أسير عبدالمسيح - طالب - لقد
أصبح شيئا عابدا أن نسمع من حين
لآخر عن شائعات لمحدث زلزال ومنها
شائعة الزلزال الصغر. لا أخفيك سرا
لقد عشت في رعب طوال الليل ولم أتم
خوفا من حدوثه وبكث المائلة كلها

منطقة طوال الليل

محمد موهوب - مخرج والجيوفيزيوس
أحد المصنفات التي تصلي في تليفونيا
وحذوني من حدوث الزلزال بعد
ساعة. أسرعت وقمت بتغيير ملابس
وزارت الشارع بصرة خاصة أن
مصعد الغير الداعة CNN ومركز
الأرصاء الياباني ومعدنيتها غير
قابلة للتفكك وظلت بالخارج حتى
الآن الفجر خوفا من حدوث الزلزال
وفي النهاية أيقنت أنني وقعت لعملية
تسبب كبريا

سعاد عبد الواحد - ربة منزل - كلها
اشاعات تتكرر كل يوم ولا يحدث
شيء من هذا الهراء. ولا أرى من
رأى هذه الشائعة المنطق التي لفتن
بها ظلت في الشارع طوال الليل

بدلية يؤكد د. عبدالقهار حلال
رئيس المعهد القومي للبحوث الفلكية
والجيوفيزيقية أن مصر آمنة تماما من
خطر الزلزال وإن أضعف حول التنبؤ
بالزلزال قبل وقوعها مجرد ادعاءات
واكاذيب ما زال العلم يرفضها حتى
الآن. ويضيف أنه رغم التقدم الكبير
الذي طرأ على دراسات الزلزال وعلى
شبكات المرسد فلم يتم الوصول حتى
الآن إلى طريقة يمكن من خلالها
معرفة مكان وزمان الزلزال قبل
وقوعها وذلك سواء في العالم المتقدم
أو في العالم النامي

ضحايا الشائعة

قبل أن نستكمل آراء العلم والطباء
تعالوا نتعرف أمام آثار الشائعة
نرصد نتائجها في الشارع المصري
وفي نتائج تمنى ألا تتكرر مستقبلا.
يقول عبدالحكم بوش - مثالي
سيارات وكث غاشيا للغاية شلتكي
الضرب على أولادي وبكث في رعب
طوال الليل لدرجة أن أولادي تركوا
النوم ولم يعد منهم أحد حتى الآن
أما بالنسبة إلى لاد تركت المنزل ومع
زوجتي ومكثت في الشارع حتى
الساعة الثانية فجرا ومازالت
أعصابي متوترة حتى الآن

سهر الخوف

شويات مصممة - ربة منزل - لم تتم
طوال الليل وجلسنا مرعوبين خاصة
أن المنزل الذي نعيش فيه قديم جدا
والذي هزة من الممكن أن تتسبب في
انهياره كذلك فإن كبر سننا أعاقنا
من مقادرة المنزل فضلت البقاء به أنا
وأولادي وتركنا الأمر له

علي محمد - مغايل بمدة الانتاج
الإعلامي - بالنسبة لي أنا لا اعتقد في
الاشائعات لأن زلزالا مني سوف
الصاق حدث رغم عدم توقع أحد له
وما يقال حول حدوث زلزال في مصر
تصنيفات لا أكثر بصراحة ألام
كانت مرعوبة ومحاولت بقدر الإمكان
تجنبها وبالفعل نفا ولكني أظن
بعض الاحتياطات حيث قمت بتغيير
مكان نومي نمت في حجرة الصالون
تحت الترابيزة خوفا على الأولاد من
سقوط شيء في حالة حدوث زلزال
على الجوالي - طالب - الممثلة لم
يحدث شيء لأن الدول الإسلامية
خارج نطاق الزلزال وكذلك فإن
الإيمان بيد الله ولكن بصراحة الناس

المصدر: الجمهورية

١٩٩٩/١٠ / ١٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ

في ندوة انقاذ بحيرة قارون

تزايدت ملوحتها ثلاثة أضعاف ..

خلال هذا القرن

الصرف الملوثة والإطماء المستمر

وراء تلدهورها

ومن أجل تنمية وتطوير بحيرة قارون طالب الخبراء المشاركون في الندوة بضرورة تعميق البحيرة وإزالة ما تعرضت له من طمي ورواسب حتى يمكن زيادة السعة التخزينية لمياه الصرف الزراعي وتحسين الأراضي الزراعية بالمنطقة.

كما طالبوا بالتوسع في التشجير على شواطئ البحيرة لتقليل نسب البخر وضمان عدم تزايد الملوحة وذلك باختيار أنواع النباتات والأشجار الملائمة لزراعة الأراضي المتاخمة للبحيرة.

كما أوصوا بضرورة اجراء دراسات فيزيقية وكيميائية وبيولوجية لمكونات البحيرة وتحديد الاسباب البيئية والمخفشات المؤثرة عليها ودراسة الآثار المترتبة على التلوث الناتج عن المبيدات والاسمدة الكيميائية

لحماية الطبيعة بجهاز شئون البيئة دراسة حول اسباب تلوث بحيرة قارون أكد فيها أن نظام الري للأراضي الزراعية المجاورة للبحيرة تسبب في تلدهورها لما يحتويه من مواد كيميائية ومبيدات حشرية تستخدم في الزراعة بالإضافة إلى الصرف الصحي الذي

يصل إلى البحيرة من التجمعات السياحية جنوب البحيرة.

وأشار الباحث إلى أن البخر يعد العامل الأساسي في زيادة ملوحة البحيرة والتي تؤدي بدورها لانخفاض معدلات الأكسجين في المياه وتسببت في انخفاض الشرة السمكية بالبحيرة.. بالإضافة إلى عمليات تصبب ليشما في انحصار المياه عن أجزاء كبيرة منها

أكدت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة أن الحفاظ على الموارد الطبيعية من أهم أهداف العمل البيئي في مصر.. وقالت في افتتاح ندوة تنمية وتطوير بحيرة قارون التي نظمتها جهاز شئون البيئة الأسبوع الماضي بهدف إنقاذ البحيرة من التدهور الذي أصابها خلال الفترة الأخيرة.. أن ما تستقبله البحيرة من مياه صرف زراعي أدى إلى تضاعف ملوحتها ثلاث مرات خلال هذا القرن.. كذلك التلوث البيولوجي والكيميائي نتيجة للتزايد المستمر في الأنشطة السكنية في المنطقة المتاخمة للبحيرة

وطالبت الوزيرة بسرعة تطبيق نظم الإدارة البيئية المكاملة على البحيرة وتكاتف الجهود من جميع الجهات المعنية لاتقاذ البحيرة من التدهور..

أسباب التدهور

واستعرض الباحث محمد إبراهيم بالادارة المركزية



المصدر: الجمهورية

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١٠/١٣

والمعادن الثقيلة من
المصرف الزراعي
والصحي والعمل على
حماية بيئة البحيرة من
كافة مصادر التلوث



انها حديقة العالم وأعز أصدقاء البيئة

وفي كندا تتجمع الجاليات للدولة المختلفة تنظم اللقاءات بينها، في أماكن العبادة أو في مدارس الأيالة وفي المناسبات المختلفة .
ويتجمع الكنديون من أصل مصري في لقاءات دورية يمارسون نشاطات ثقافية واجتماعية.. وقد شكلوا فيما بينهم ما أسماه الجمعية المصرية للتكافة وتصدر نشرة كل ٣ شهور بعنوان (أخبار) وتحتوي كل ما يكتب عنهم في صصف بلدهم الأم ويلدهم الجديد ، وترسل بالبريد لأعضاء الجالية .

حذائق فكتوفز

والطائر يصوره الطائر الخاص ،
وقد زينوا أحد أركانه بعرض خاص
للفن الهندي القديم من تماثيل
ورسومات كما يرى الزائر أليفة
للطائفة الكندية بكل هذه التماثيل
في شكل أليفة في بعض المحلات
والهياكل الهمة أيتها.
والحائز كسيرة في فكتوفز
وسوليا ، منها ما يمكن اعتباره
مستودعا لأجود أنواع الزهور
والأشجار ، ومنها ما يمثل قرية
بأكملها مكن حديقة استايت أكبر
حائز أمريكا الشمالية التي تبلغ
مساحتها ٩٩٩ هكتاراً ولها ثلاثة
شولان ، ولها متحف للفنون للثانية
وترتفع أمة الفن الهندي القديم
، أما يرتفعوا ينتقلون فيها بين
الحيوانات الأليفة وأرباب البيت على
سجلات إحصائية فيها ما يجري
بهمول ، وما تجره الحيلول الزائرة.
ومدينة فكتوفز أكثر مناطق
كولومبيا البريطانية ازدحاماً.
لسكان الطائفة معهم ٣ ملايين
وتصل مليون نسمة ، يعيش
مهمهم قسم كولومبيا مع ١٠٠
شخص على كل كيلو متر مربع .
ولا يوجد حداثون في كندا
بالدولة تشحن مكاتب لصناعة

المحتاج من الفولانتين ماسا ،
وتصل رايتمها حتى الزوجة التي
تأخر زوجها في السفر ،
والهاجر حتى يجد مالا . ومع

مدينة بكين ، فالوجود مهينة
والأجسام والصلوات أيتها.
والهمش يقول في تفسير هذه
الطائفة ، إن (كولومبيا
البريطانية) منطقة كندي فريسة
من الصين ، وهي مأوى للقارن
منها من خلال المصط الهائن
الذي تقع عليه الطائفة ،
ويقول أخرون إن بريطانيا
وهي صاحبة السيادة في كندا
منذ اقرب موعد خروجها من.
أ جزيرة هونج كونج التي
أقامتها الصين ، طبع الإقليم
في أدوال أعاليها ، واستملا
لرائي الأقال في الخروج من
المن بعد الحكم الجديد
أ حجتهم على الهجرة إلى

كندا طائل مبالغ تندية ، لستند
بغيرتهم .. ولوسهم ، ويهو أن
القوانين صححان على كل حال
فسي فكتوفز مدينة مهينة
وتحتل للتراث الثقافي الصيني
وعلاقت بالقرات الكندي
والكتوفز تدبر مؤثر أمريكا
الشمالية على المصط الهائن ،
وهي شرب كندا وهي مملكة
مطاطة (كولومبيا البريطانية
الجميلة) وهذا هو لصها
الرومي ، وفكتوفز أيتها اسم
الجزيرة القابلة لها في المصط
ولها عهد من المدن الكندية
الجميلة ، وهو اسم أيتها لسلطة
جبال تيداً من ألاسكا وتتأخر في
كندا مروراً بالولايات للتحدة
الأمريكية.

ومن الهام التي تعمل من ألبها
هذه الجمعية الربط بين الكنديين
المصريين وسلاوة بلدهم الأمي ،
وتشتر الطائين في النظرة أعضاء
فخريين معاهين من ندس قيسة
الاشتراكات التي يدفعها الأعضاء.
وتعمل الجمعية المصرية للتكافة
على تمويل مشروعات بناء
المعاصر العربية ، والتكثاف
والسائد ، كما تصدر صحيفة
أسبوعية بعنوان (المصري) مؤلف
تحريرها أحد أعضاء وهو خالد
إسكنتر وينشر فيها الشعر

والأب مع أخبار الجالية في
الداخل والخارج .
وقد حضر اجتماع هذه الجمعية
عازف الأوج المصري مجدي
الجهني الذي هاض لفترة في
كندا ، كما قدمت الدعوة لوسام
ابن الطرب المرائي كطام الشاعر
المهاجر إلى كندا لحضور
الاجتماعات .
ومن لخدمة الجمعية الثقافية ألبها
مروث الأكلار للندة من مصر.
ومناقشتها ، وأخر هذه الأكلار
أخرجته كندي بعنوان (أربع ضاء
من مصر وراء نهطها).

ملحاح صيدية

والجالية المصرية موجودة في
معظم المدن الكندية الكبرى . ولكن
الجالية المهينة بكثرة ملحوظة
في منطقة (كولومبيا البريطانية)
لأن سرت في شوارع ماسيتا
واسمها فكتوفز Vancouver
فسوف يحفل اليك أنك نزلت



المصدر: أكتوبر

التاريخ: ١٧ أكتوبر ١٩٩٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ذلك ليس هو نوع وسط فانتكوير
يتكسر الضحايا ويطلبون
ببساطة، واحد منهم دخل أحد
الطام وطلب بعض المال، فلما
ولفظ ظهر، قال بجرأة: ما انتو
بتكلموا .. أنا من لاني كلنا ١١

برج وسط الميناء

ولول ما يجب أن تراه في هذا
الميناء هو القطار العام له، وسط
المنطقة الجغرافية الخاصة به،
ويمكن تحقيق ذلك من خلال صعد
البرج وسط الميناء هو أعلى مبنى في
المنطقة إذ يصل ارتفاعه إلى ١٧٨,٣.
من المستمتع بمشاهدة الجسور
والكبارى المنحنية فوقها، والجسور
المتحركة، والجسور المشهورة
المشاهقة، وتزداد الصورة جمالا في
الليل حيث تتحول الشوارع
والبيوت وكل المصالح إلى استعراض
مدهور جميل.

التنوع في النوعية للمدينة
جعلت منها مركزا للإنتاج
السيما في الصناعات التحويلية
فهي تتركز في أمريكا
الصحافة بمد مركزى لوس
أنجلوس، ونوعا آخر.

وفي فانتكوير متاحف كثيرة
لكل الفن الكندية فيها متحف
للوالبس يعرف بالوشاكي متحف
لجرائم وكشف حل بوليس
فانتكوير المتاحف.

وفيها متحف فانتكوير الذي
يسجل تاريخ المدينة منذ نشأتها
خلال قرن من وفرة أعمال فنية
وتاريخية وهي وفرة أسبوعية



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١٠/٧٧

جمعية السواحل والبيئة البحرية **يناقشها مؤتمر بجامعة الدول العربية**

كتبت - سالي وفائي:

ينظم الاتحاد العربي للسواحل والبيئة - بمناسبة
 الاحتفال بيوم البيئة العربي - مؤتمراً حول دور السواحل
 العربي في حماية السواحل العربية تحت رعاية الدكتور
 عصمت عبدالجود الأمين العام لجامعة الدول العربية
 وسيدع الدكتور محدي علام رئيس الاتحاد العربي
 للسواحل والبيئة ومدير جهاز شؤون البيئة فرع القاهرة
 الكبرى والندوة بأن المؤتمر سيعقد جلسته الافتتاحية
 بقصر جامعة الدول العربية، ثم تكمل أعماله بمدينة
 العريفة في الفترة من ٢٠ إلى ٢٤ من أكتوبر الجاري
 وأشار إلى أن المؤتمر سناقش قضايا وتحديات
 السواحل العربية، وتجارب الدول العربية وحماية
 السواحل ونظم الإدارة الساحلية المتكاملة ودور السواحل
 العربي في حماية البيئة البحرية وأعداد كتاب عن طوث
 البحار والبحري وبعض نتائج الدراسات التي وقعت في
 البحار العربية، وكيفية مواجهتها، كما يقوم السواحل
 للبحار في أعمال المؤتمر حملة تطلق في ساحل مدينة
 العريفة



المسارعة : المسار

التاريخ : ١٩٩٧/١-١٧

للنشر والخدمات الصحفية والإعلاميات

مختصة

نون حرف ساكن

●● قد يبدو كلامي غريباً عند البعض، ومكروها.. لدى القارئون.. يقرؤنه على مضغ.. ولا يخفون استخفافهم بذلك لكل صاحب الكلام.. ويترجون إلصاحه للذكر والسنان حالهم بيقول: يا معز خلفتنا.. أمنا سوف نخلصين وعظ وارشدنا!

والحكمة.. أو القسسية.. المبروجة.. باختصار وبلا مؤاربة هي: «الظلمة في حبالنا» وهو ليس العنوان الذي كنا نضما به موضوعات الأتسا في «النداء».. بل هو أصبح اليوم سؤال اليوم.. للتح!

وقد أتبع لي في الأسبوع الماضي.. أن أعود صديقا يمكن في حي الأرسطراطية القريفة.. بشاعة زمان.. «الرسالة».. والتي.. بل وراعي عمدة القلاويك للكممة في الشوارع وأمام العمارات!

وفي حي المهتممين.. «الزاري».. ثابت سيارة خرافية.. الليل فلها عن مليونين من الجنيهات.. وف بها صاحبها عند عماره من إياهم.. في حي الأرسطراطية الصبيحة.. وثقل من للسيارة ولشح بابي «الشنطة» والخروج منه علية والعرضها.. ورسي الأوراق على الرصيف للجوار لسيارته.. ثم نادى أوكل آمن العمارة.. لمرقع اللطب وتلقها إلى شلته!.. وكان مطهوا مدحا بالنداء.. يجمع بين السيارة النحلة.. وصليها.. و«الوسا» التي تركها على رصيف العمارات!

باختصار.. قراء هنا.. لم يعد مبررا عن مسؤولي تقالي معين.. بل ريبا يكون العكس صحيحا.. أن الخبراء.. المتخصصون من صاحبها.. وأعادها إلى أصله.. وثباتها.. وعادت هذا الأصل وهذه النقطة.. التي تعودت على رؤية القارئة في كل مكان منذ نومة.. رموها!

وكانت أتصور.. وكما لي تصوراتي من أوهام.. أن يحصل المسألة الأترياء من سكان الزمالة والمهتممين.. ويذهبوا بغيره وتحالفات تكس شوارع حيهم.. وتنتقل أرسطها!

وأحسن أحد الاصطفا.. بما لفتن في صدى من الحزان.. فراح يخلفه عني يقول: أنا عندي فكرة بمليون جنيه.. أن يتقدم للتلفزيون منظوما مثيرعا.. بتقديم اعلانات هامة بالزينة والرقص والبنات الحلوين لكي يصيروا برشافة وخفة وتلم.. عن امتعاشون من آلة النقلة في الشوارع الزليلة.. ويحضونهم.. على الاهتمام بها.. ولا محاسنهموا براس داني.. إنهن سوف يقاطعن دخول هذه الإهات!

والة يكون في عون لحياة السيدة ولتنبيرة ولأنو على والخصين.. حدث اعتاد الناس على مشعراء اكواام المختلفة.. لأن الأهمزة المعنية بالنقلة في الأسياء الشعبية في القاهرة.. فيما يبدو عدوا نوعا من الثقافات الصنطة مع كواام الزيادة التشريعية وأنهم لم يعبوا يطبقون.. فراهنا!

رأفت الحياط



التهنئة لمن.. «للويزة» أم للبيئة

اليوم يعقد مجلس الوزراء الجديد برئاسة د. عاطف عبيد أول اجتماع له لوضع الخطوط الأساسية لتوجيهات وتكليفات الرئيس حسني مبارك.. وفي مقدمتها مصالح ومشاكل المواطن المصري.. ومن المؤكد أن السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة أعدت دراسة متكاملة عن أولويات العمل في الوزارة خلال الفترة القادمة ووصفت تصوراتها لحل المشاكل التي سببتها بنفسها خلال توليها الوزارة في الحكومة السابقة. فهي أكثر الوزراء تولجدا في الشارع المصري وبين المواطنين ليس في القاهرة وحسبها ولكن في جميع أنحاء الجمهورية.. فقد شهد العامان الماضيان من عمر وزارتها مئات الجولات الميدانية التي قامت بها وحرصت على متابعة المشاكل بنفسها والاستماع لشكاوى المواطنين واصدار أوامرها بسرعة حل هذه المشكلات بل وتحرص على التأكد بنفسها من تنفيذ الحلول.

ولأنها تقسم بالصبر والجلد فهي لا تكل ولا تمل من متابعة كل صغيرة وكبيرة خاصة فيما يتعلق بمصلحة المواطن المصري.. وتكنا يعرف ان مشاكل البيئة في مصر متراكمة منذ عشرات السنين وهناك تحديات كبيرة تواجهها الوزيرة من أجل تنفيذ خطتها الطموحة للنهوض بالبيئة المصرية والحفاظ عليها وفي مقدمتها سلوكيات المواطنين الذين اعتادوا تدمير البيئة من حولهم بقصد وبدون قصد ورغم ذلك لم يتسرب اليأس الى نفسها.. فهي على يقين بان نشر الوعي البيئي بين الجماهير لابد وان يأتي بثماره.

كما استطاعت بمقاربتها على إعادة نهر النيل شريان الحياة في مصر الى نظافته وطيهاره ونجحت في ايقاف صرف ١٠٠ مليون متر

مكعب من التلوث الصناعي كانت تضخه المصانع على النهر العظيم.. ليصبح النيل لأول مرة منذ ٥٠ عاما خاليا من التلوث الصناعي.. وانطلقت الوزيرة الى المدن الصناعية وتناقلت مع المستثمرين كمواطنة مصرية حريصة على سمعة بلدها ثم كوزيرة مسئولة عن نظافة وحماية البيئة.. وبكثافتها ولباقتها استطاعت اقناعهم بإنفاق ملايين الجنيهات لتوفير اوضاعهم البيئية لتصبح هذه المدن الصناعية صديقة للبيئة.

واذا تحدثنا عن انجازات وزيرة البيئة خلال العامين الماضيين هي كل عمر وزارة البيئة لطلال الحديث.. فهنيئا للبيئة المصرية بالوزيرة الناجحة وهنيئا للوزيرة بثقة الرئيس مبارك وتقديره لجسودها وانجازاتها خلال توليها الوزارة في الحكومة السابقة.

سوزان زكي



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/١٠/١١

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وزارة الفضي

من ضمن الطالع ان يراس الوزارة الجديدة د. عاطف عبيد الذي كان وزيرا للبيئة لمدة تزيد على ٨ سنوات وفي فترة كفت تملك له تحديا كبيرا، واستطاع ان يضع قضايا البيئة والحفاظ على الموارد الطبيعية على راس اهتماماته، وحشد لعملاء كبار، وبلغ بالجمعيات الأهلية العاملة في البيئة إلى الزمان ولجا إلى الإعلام ليكون لسان حال الشعب ويمسك قضايا البيئة بعد ان استقر في باق المجتمع الدولي ان الحفاظ على البيئة هو تحسين نوعية الحياة ومسئول بحياة الإنسان ووضع مع انشغاله ببرامج الخصخصة الصغيرة. أصص وخدمات البيئة والنظام المؤسسي لجهاز شؤون البيئة وإداراته وقطاعه ووقع ٦٠ اتفاقية مع الدول المانحة والشركاء الأجانب لتحسين البيئة ووضع استراتيجياتها، ومهما تضمنت مآله فإن أهم ما يحسب لرئيس الوزراء الجديد هو قانون البيئة الذي عانت ولادة عشرة للغاية.

وجاءت الوزارة المشيطة للجمعية ثانياة مكرم عبيد، لتكمل المسيرة، وقد شرعت للوزارة تعاملا، وبدأت تحرك الأجهزة المعنية، وخرجت إلى الشارع لتكافح بحوار الإنسان المصري السعيد لتؤكد له حرص الدولة على سلامته وصحة أفراد أسرته، لم تذكر مصفعا أو تشاسا، إلا وزارته، والقسمه بالإلزام مره وبالقانون مره وبالحوافز مره ودعمت المصانع والمهنة بوجبات معالجة لوفت الثوب الصناعي وتحصنت هذات كذرة في الماضي في البيئة لأنها است صدقا ووفاء وخماسة من الوزير، وعملت اندوات والمؤتمرات واستكلت وضع الاستراتيجية ومكنت الجمعيات الأهلية للبيئة بالمعنى والمعنى وأكدت أن البيئة ان تحسن إلا بتحسين الناس والطعام الخاص مع الحكومة ودخل الوزارة الجديدة وجه أخضر هو د. إبراهيم العميرى وزير التالى الذي كان أخص مناصبه نائب رئيس جامعة عين شمس لشؤون البيئة، وله رصيده من قضايا البيئة فانتما بهنمة عن

شمس وحدات تهتم بالثوب والوضوء واستطاعت وزارة البيئة هذه الوحدات دراسة وضوءه للإعلام والمطارات والطرق وأهمها كوبرى ٦ أكتوبر الذى يخترق المسكن أنها وزارة خضراء. سوف تنشر فكرها في روع مصر.. بعبابتها الرميعة الهائلة للفترة

قالوا: ان الفكر البيئي أصبح الآن هو الطريق إلى قفون بأصوات الجماهير.

د. أحمد



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩/٥/١٤

النشر والخدمات الصحية والمعلومات

البيئة في الصالح مستنولة عن أخطر الأمراض المعدية

الرئيسي الذي يساهم في زيادة معدل الوفيات بين الرضع والأطفال والمسنين خاصة في الدول النامية. كما أن غذاء الأم الحامل هو الذي يحدد دوكتور حالة الوليد وتقول الإحصائيات إن نحو ٥٠٪ من الحوامل في العالم يعانين من سوء تغذية. كما أن أكثر من ٢٢ مليوناً ظل أي نحو ١٧٪ من المولودين في الحبال ضعيفاً ويضعفون دون الطبيعي. ومن هؤلاء من هؤلاء المولودين على الأقل يولدون بالعدوى. ويعتبر سوء التغذية أكثر العوامل التي تجعل الأطفال والمراهقين أكثر عرضة للإصابة بالعدوى والأمراض.

لما الأمراض المعدية فهي وتيرة الصحة بالحوال البيئية فالجوع والميكروبات والملوثات ومشاكل العمل من الأمراض السارية في الدول النامية، وعلى الأمراض المعدية تنتقل بسهولة خلال موسم الأمطار. كما في درجة الحرارة والرطوبة والحوال والتغذية كلها عوامل سلبية مساعدة على حدوث الأمراض وانتشارها. وتسلل الأمراض المعدية نسبة كبيرة من الرضع والحواس في الدول النامية ويرجع ذلك لآل من الرضع من حيث لا يدرون احتياجهم الأساسية من الغذاء الصحي والمياه النظيفة. ومن الأمراض المعدية المنتشرة على نطاق واسع في تلك الدول أمراض الجهاز التنفسي خاصة السيل الرئوي كما في الألبان لا تزال واحدة من أخطر مشاكل الصحة العامة والبيئة في أجزاء كبيرة من دول العالم النامي حيث ينتشر المرض في ١٠٢ دولة مهددة أكثر من نصف سكان العالم. ومن الملوثات الكيماوية وعلاقتها بالصحة العامة يشهد ذلك إلى وجود ملوثات في المطبات المائية من مخلفات التعرض لمستويات عالية من الكيماويات السامة في الماء العذب إلا أن القليل من المطبات مشاح الآن مما يجعل من يتعرضون لتغيرات بيئية من هذه الكيماويات على المدى الطويل ومع ذلك فإن الملوثات هذا التعرض يمكن قياسها على الناس على نطاق واسع من خلال التغيرات الكيميائية والأمراض المعدية. وأخيراً كل هذه الأخطار التي تهدد الصحة العامة وحياة الإنسان هل يستطيع خبراء البيئة والصحة أن يضعوا حدا لها والسيطرة عليها.

ماري يعقوب

إذا كانت حماية البيئة هي ضمان حماية صحة الإنسان فهناك أربعة محاور رئيسية لارتباط الصحة العامة للإنسان بالبيئة. هي الصحة العقلية ومشكلات سوء التغذية ونقص الغذاء. والأمراض المعدية خاصة تلك التي بدأت تظهر من جديد بعد كمنها ثم التلوث الكيميائي هكذا. حدد مصطلح الصحة العامة خبير البيئة العالمي ورئيس برنامج الأمم المتحدة للبيئة الأمين في انعكاس حالة البيئة على الإنسان في كاسته التي القاه في مؤتمر الجمعية المصرية لمكافحة العدوى وهدف رفع الوعي لدى فئات المجتمع وفي هذا السياق يرى د محمود محفوظ رئيس الجمعية أن حماية البيئة أصبحت ضرورة قومية خاصة أن هناك ارتباطاً بين العدوى وحالة البيئة. لذلك علينا التوعية مفهوم مكافحة العدوى ووضع وتنفيذ سياسات وبرامج مكافحة العدوى الإسهام في تكوين اللجان في المنشآت الصحية المختلفة بالتنسيق مع الجهات المعنية خاصة بالمنشآت والمستشفيات مع الإعلام وتشجيع هذه التوعية لمكافحة العدوى الممرية (الكسبة من البيئة) أو بين فئات المجتمع لإصحاح البيئة وحمايتها من التلوث هو فكرنا.

يقول د مصطفى كمال خلية إن كل مفردات بيئة الكوكب انطوت تأثيرها الواضح على صحة الإنسان إلا أن التأثير المباشر من بيئة المنزل ثم بيئة العمل والأماكن المخصصة حيث أن كل الممرية والبيئة والوراثة تتشرك معاً في حدوث الأمراض فإذا كانت العوامل الوراثية مستنولة عن الأمراض الخلقية فإن العوامل البيئية مسنولة عن الأمراض المكتسبة وعليها ما تكون هناك صلة علاقة بين الاثنين.

ويضيف د طلبة فنانا. إنه على مدى العقود الثلاثة السابقة كان الدليل على دور التغيرات الكيميائية الحيوية في حدوث المرض المعدية قد ازداد ولكنه كما أن بعض هذه التغيرات الكيميائية الحيوية عبر الطبيعة يمكن أن توثق والمرض الآخر تسببه عوامل بيئية وعلى سبيل المثال فقد وجد أن بعض الأضرار الخلقية تنتج عن أنواع من الطغيات كما أن التعرض للمعادن الثقيلة مثل الرصاص والرصاص يمكن أن تتسبب في ظهور أورام المخ كما انطوت الدراسات أن التعرض للرصاص في فترة الطفولة على المدى الطويل يمكن أن يؤدي إلى الصعق وطفالت الحمار المعصبي المركزي يمتد من مرحلة الطفولة حتى مرحلة البلوغ. أما سوء من التغذية فيعتبر العامل



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٨/٧/١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وزراء البيئة يستنون اليوم بتسليم المواقف العربية في مؤتمر النظرة العالمية بسياتل

كتب - ناصر زعلوك:

يناقش مجلس الوزراء العرب المسئولين عن شؤون البيئة في دورته (١١) التي تبدأ اليوم برئاسة المغرب ٦٦ سدا متعلق بالعمل البيئي العربي للتشترك وسبل الانسجام في تنفيذ لقطط التي تؤدي إلى بيئة عربية سليمة واسعة ويستعرض المجلس الاعداد الكبيرة لثلاثة لمجلس الوزراء لخطمة تتحاره العاملة في سبيل التي مستفاد الشهر لائق ومن للامور تركيز الدول العربية على معالجة قضايا مهمة وحموية مثل نقل التكنولوجيا للامانة إلى الدول النامية وتوفير الموارد المالية الكافية وواء الدول الصناعية والتزاماتها واتخاذ التدابير لدعم الفرص واعطاء فترات السماح للناسية وصدرت صنادير اقتصادية عربية إلى

الدول العربية سيطلب حلال مؤتمر منظمة التجارة العالمية بسياتل مشروعة إلى يوم نقل التكنولوجيا الحديثة والصناعة الحديثة إلى يرتبط ذلك بمواجه الدول الباقية للتدوير الكوادر الحالية مهودة لتوظيفها وتغيير الفرص للتدوير بالتكنولوجيا الوطنية كما ستستند على ألا يتم نقل التكنولوجيا الحديثة للصناعة أو الصناعات القوة الحديثة والصناعات المستهدفة للطاقة ويستدعو الدول العربية الصناعية في اجتماع سياتل لاتخاذ الاجراءات والموافق لتشجيع القطاع الخاص على نقل التكنولوجيا الدول النامية وسيدعو مجلس وزراء البيئة جلسة الدول العربية لتشكيل فريق لمتشاورين من ٢ خبراء لتوفير الدعم الفني والاداري للجهود العربية للمشاركة في اجتماعات سياتل وقد ابدى ممثل البنك الاسلامي للبيئة استعداد البنك لتمويل تكاليف

مشركة الفريق التي يستعرض مجلس الوزراء العرب المسئولين عن شؤون البيئة اليوم ليشاء برامج متكاملة الطول المستماح ومكافحة التمدد في الوطن العربي وترامح التزربة والبيئة والاعلام البيئي في الوطن العربي وإعداد الدليل السنوي لبيانات بالحدود القصوى للظروف الباقية من الصناعة في الوطن العربي وما تم بشلته والمجد في تنفيذ برنامج البيئة البحرية والمناطق الساحلية حيث سيتم عقد ورشة عمل للتمهيدية حول ادارة المناطق الساحلية والبحرية في مدينة جدة بالمملكة في أول نوفمبر المقبل لتقديم حالة البيئة في المناطق الساحلية والمغرب على أنشطة الحكومات والنظما واعتماد لستراتيجية مشتركة موضع الاهتمام والاحاطة المستقبلية لإدارة المناطق الساحلية والبحرية في المنطقة العربية



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٨/٧/١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

إجراءات لحماية توشكى من النمل الأبيض ٤٠ محطة للرصد البيئي منها ثلاث لحماية مدن أسوان من التلوث

جهاز شئون البيئة حول التلوث حفاظا على صحة المواطنين
وأوضح محافظ أسوان أن مشروع الرصد البيئي يتم تنفيذه بالتعاون مع الجانب الدانماركي ويتضمن إقامة ٤٠ محطة للرصد البيئي على مستوى الجمهورية منها ١٢ محطة بالقاهرة الكبرى و٩ محطات بالفيلا و٦ محطات بالاسكندرية و٤ محطات بشمال وجنوب سيناء و٩ محطات بمحافظات الصعيد منها ثلاث محطات بمحافظة أسوان
وقال إن الجانب الدانماركي يسهم في تمويل المشروع بمبلغ ٤٢ مليون جنيه ويسهم للجانب المصري بمبلغ ٢٥ مليون جنيه

المصادر الاستكشافية للوقوف على مدى وجود هذه الحشرة من عدمه بالمنطقة شهيدا لتأثير هذه المنطقة باستخدام المصادر الملاحية والتي لا تحتاج لاستخدام المبيدات حفاظا على البيئة بالمنطقة من التلوث
كما استعرض صلاح محافظ أسوان نسخة من التقرير الفني الذي أعده وفد من خبراء جهاز شئون البيئة برئاسة المهندس أحمد أبو السعود مدير مشروع الرصد البيئي حول مشروع إقامة ثلاث محطات للرصد البيئي لأول مرة بمدن أسوان وكريم امير وإدلو لقياس التلوث الناتجة عن مدافن مصانع السكر ومصنع الفيروسيلكون ومزارع السيارات وتنفيذ قرارات

وافق الدكتور يوسف والي نائب رئيس الوزراء ووزير الزراعة على اعتماد ١٠٠ ألف جنيه لمدرية الزراعة بأسوان للتحالف الإجراءات اللازمة لحماية مشروع توشكى من النمل الأبيض
صرح بذلك المهندس سمير مبرغى مدير عام الزراعة بمحافظة أسوان وقال إن هذا الاعتماد يخصم لتتخذ مشروع لتأثير الضرر العقارية والسكني والنشأت القائمة بمنطقة توشكى على مساحة ١٦٦ مليون متر مربع ضد حشرة النمل الأبيض وذلك بالتنسيق بين مديريتي الزراعة والإسكان بالمحافظة والمهندس المقيم لمشروع توشكى وإشراف إلى أن المديرية مستفهم باستخدام



حرائق الغابات

المناخ:
المتهم البريء في

حتى الآن كان من السهل على صناع القرار إعلانهم برايع لإنقاذ هذه الحرائق ودلاً من أن يشتعلوا في الجبعت من أسبانيا. وفي إطار الجهود المبذولة لكافة القوتان، دعا برنامج الأمم المتحدة للبيئة إلى تخصيص مبلغ قدره ١٠ ملايين دولار لمساعدة دول جنوب شرق آسيا لاحتواء هذه الحرائق وساعدت واشنطن بـ ٧.٥ مليون دولار لتفويضها المكسب إلا أن هذه المبالغ الهائلة في رأي المتخصصين لا يمكن أن تكون حصرية بداية خاصة لإنقاذ الغابات وفي تشويشها. أدى الانهيار الاقتصادي إلى اكتساح الغطاء في المناطق الحضرية. الأمر الذي دفع الكثيرين للعودة إلى المناطق الريفية حيث مازال هناك أراضٍ مكررة صالحة للزراعة وهو ما يؤدي إلى سلسلة أخرى من الحرائق والتي لا يمكن لأحد أن يتفادها. وهناك عوامل أخرى عديدة تتجمع لتزيد من قسوة الصورة فالعالم الصناعي لم يتوقف شهيته المتفجرة وأماماً للأخشاب ولم تتوقف الشركات الكبرى عن حصد أشجار الغابات. كما أن سوء الإدارة والفساد الحكومي في الدول النامية يزيد من حدة المشكلة إذا لم يتم التوقف في إزالة الأشجار لاستغلالها في الزراعة. أما في الولايات المتحدة والتي تعد أكثر دول متقدمة للغارات الصعبة من الصوب فتمت التمسك على هذه العملية من قبل أعضاء الكونغرس. إلى حد ما عمل تشويش متكامل لأن قطع أشجار الغابات يؤدي إلى مزيد من التدمير فيعقد غاز ثاني أكسيد الكبريت في الهواء والذي يسبب ظاهرة الدفء العالمي، والذي يعمل الغابات أكثر جفافاً وقد تزايدت أجهزة الكمبيوتر بعد عمل المحاكاة لمعرفة تأثير تغير المناخ في المكسب. فإيه في حالة استمرار درجة الحرارة في الارتفاع فإن نسبة سقوط الأمطار ستتخفض بنسبة ١٠٪ على كل حال، فإن مسدود أمر يدعو إلى القلق. وتعد الحرائق التي شهدتها عام ١٩٩٨ بمثابة إشارة تحذيرية إلى البشرية لتغيير أساليبهم التخريبية وادماجهم قوانين السنة. أو أن يصحبوا شهوات على احتفاء الغابات. فهذه إشارة دخلي لا يمكن تجاهلها.

صحت حرائق الغابات التي تنتشر بشدة أخيراً على رأس جدول أعمال الأوساط البيئية. وبذلك بداية تصوير أسبانيا والعوامل المادية إليها. حتى يتمكن من وضع الحلول الكافية ومن تكرار حدوثها من جديد. وقد تزايدت وجهات نظر العلماء حول هذه الظاهرة. فبينما أرجعها البعض إلى ظاهرة «الدفء العالمي» وهو التفسير الذي يوليه بانتقادات عديدة نظراً للتفسير القديم الذي يتعامل به هؤلاء مع الظاهرة وذلك برى أخرون أن تسبب الحرائق تعود إلى الأنشطة البشرية ضابطاً لما أوردته مجلة «التايم» الأمريكية. يقول أحد العلماء أن التوريل التي تاكل الغابات الرطبة في إحدى المناطق المكسيكية ليس لها سابقة تاريخية. إذ أنها منطقة غابات مطيرة رطبة. وهو ما يشير إلى ظاهرة جديدة لا نخطئها الأسم وضيف فائتاً أنه حتى بدون آثار ظاهرة «الدفء العالمي» وتكررها السابق ربما تمتد من جذاف في بعض مناطق أخرى في مناطق أخرى. وفي الأنشطة البشرية في هذه الغابات. شوك براعا مغلطات ثلثة للاشتغال لعدم شق الطرق في الغابات الاستوائية بأحيا اصحاب الارواح وملاك الأراضي إلى استخدام التوريل لرفع الطرق لأراضي الزراعة والموسم القرواني كذلك فإن اختراق الشمس للغابات يساعد على زحف البزاعات. خاصة بعد قطع الأشجار أيضاً ندر سقوط الأمطار تؤدي إلى زيادة الجفاف. وأخيراً سبب ظاهرة الدفء العالمي التي تحدثها التغيرات في الحرارة. وقد وجد علماء البيئة أنه عند عمل محاكاة على جهاز الكمبيوتر. بين أن تأثير الصوب يزيد من تكرار ظاهرة الجفاف في المناطق الاستوائية وقد لوحظ أيضاً في الآونة الأخيرة في الأقطار هناك تسقط على جنوب شرق آسيا. ومما زاد شوقه في المكسب. إلا أن أوضاع الجفاف تستمر الأمر الذي دعا الخبراء للتحارب من طوقهم. خاصة إن البرازيل تشهد الآن بداية فصل من الجفاف.

إنه إلى المسألة أكثر من أن يتم إحصائها باعتراق غابات. على جانب الغلاف من فقد الغابات الاستوائية والتي تحتوي على موارد طبيعية ليس لها مثيل. يهدد المسئولون لغتها كبراً الانسداد الخطيرة الناجمة من سحب الميثان التي تؤثر بالقطع على صحة الإنسان من مستفولة حتى «مبيوت»

مارسيل حنا



المصدر : الأخبار

للنشر والاعتمادات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٩٩٩/٨/١٨

وزراء البيئة العرب يسلطون اجتماعاتهم اليوم

كتب فوزي مخيمر:

شبا صباح اليوم بدمشق الاجتماعات العامة للجامعة العربية لاجتماعات مجلس الوزراء العرب المسؤولين عن شؤون البيئة برئاسة المغرب وصرح السفير عبد الرحمن السميحي بالانعقاد في القاهرة على هامش اجتماعات المجلس الوزاري لجامعة الدول العربية الذي افتتحه وزراء البيئة الذي اختتم امسك ليل، وستعقد برنامج تنفيذ العمل البيئي العربي لعامي ٩٩/٩٨. ومشاركة

الانتماءات البيئية المعنية بالبيئة وتطويع وتفعيل ابرياءات على مجلس الوزراء العرب وكذلك جائزة للجيش العام للتحقق واختيار شعار يوم البيئة العربي لعام ٢٠٠٠. كما يناقش المجلس لوجه فتنون بين المجلس ويرسلح الأمم المتحدة للبيئة واجهة الاتحاد الأوروبي في مجال البيئة وينظر في التشكيل الجديد لعضاء المكتب التنفيذي واجلى شهر برامج للمجلس الثلاث ذات الأولوية وكماك ستأخذ خلال الشبكة العربية للبيئة والتنمية



عالم الخد : بقلم مجدى فهمى

البحث عن الكوكب العاشر !

من الحقائق المعروفة ان مجموعتنا الشمسية تتكون من تسعة كواكب تدور حول الشمس. نجدنا يعطارد القريبها الى الشمس، وتنتهى بـكوكب بلوتون ولكن عالم الفلك البريطانى جون موراى أعلن مؤخرًا عن اكتشاف كوكب عاشر، يعد كوكب بلوتون، حجمه يقارب من حجم كوكب المشتري، عملاق مجموعتنا الشمسية. وهو اكتشاف فى حالة تأكيد، يعنى ان البحث الطويل الذى استمر اكثر من ٦٠ عامًا عن الكوكب «اكس» قد حقق هدفه فى النهاية.. آخر وابعد هذه الكواكب.

●●●●
كوكب اورانوس اكتشفه العالم البريطانى ويليام هرشل عام ١٧٨٢ لكن هذا كوكب كان يدور فى حركته وكانه يفتقر أو يترنح - مما يعنى ان مساره كان يتحرف بالسرعة والتشويش ويوصى بوجود حجب آخر غير معروف. لكن السؤال عن هذا الاثر.

ثم جاء عالم رياضى شاب اسمه جون ادنر، تنبأ عام ١٨٤٥ بوجود كوكب آخر وراء اورانوس، وبالتحديد الرياضى لكن كبار علماء عصره لم يقتنعوا بذلك الى ان جاء عالم الفلك الفرنسى جان جوزيف ليوفيل الى نفس الحسابات. ولم يشك احد فى رايه لأنه كان عالما كبيرا مرموقا

●●●●
وعندما ركن العالم الاثنى بهمان جوفريد تشكوب الى المنطقة التى تنبأت الحسابات الرياضيه بوجود كوكب فيها، تم اكتشافه، ولحق عليه اسم نبتون، وذلك عام ١٨٤٦.

ومرة أخرى لاحظ علماء الفلك وجود ارباك فى مدار نبتون، وفتر فريق من العلماء دراسة للبرهوج، وانما بتحديد موقع الكوكب الجديد الذى افترضوا طيه اسم لكس قبل اكتشافه بالمرصد القوية. وبالقيس من هذا الكوكب يجرى سنوات طويلة

●●●●
وفى عام ١٩٢٠، حقق العلماء هدفهم بالمعصر على آخر وابعد كواكب مجموعتنا الشمسية. ولحق عليه اسم بلوتون. وسبب لفة لاكتشاف هذا الكوكب هو صغر حجمه بحيث يرى بصعوبة. كما ان دورته حول الشمس تتم كل ٢٤٨ عامًا بطيئًا سنوات الارض. ابعده عن الشمس نحو ستة الاف مليون كيلومتر. كذلك متوسط درجة حرارته فى ٢٢٠ درجة مئوية تحت الصفر تقريبًا

بعد اكتشاف كوكب بلوتون عام ١٩٢٠ أعلن فريق من العلماء عن احتمال وجود عاشر، افترضوا عليه «اسم اكس» وان الحسابات الحسابية التى تفصل الكواكب عن بعضها، قد تكون السبب فى لفته خفية. يحسم رصده حتى يتم التأكد من التأكيدات

●●●●
بعد انتفاخ عدة عطر، دون اكتشاف شيء، اعتقد معظم الباحثين بان النظام الشمسى، لا يصور سوى الكواكب التسعة المعروفة. وان قال بعض العلماء يعتقدون بوجود هذا الكوكب وفى عام ١٩٩٢ تم اكتشاف جرم سماوى صغير، طوله يتسع مئات من الكيلومترات، وموقعه أبعد من كوكب بلوتون. ثم تبين ان المنطقة البعيدة عن بلوتون، تنحدر على مدارات أو مئات الاجسام الكونية، وهى ليست كواكب شبيهة كوكبنا المعروفة، بل تنتمى الى حزام كبير من الكائنات، سميت باسم الفلكى الأمريكى الذى اكتشفها، وهو «كويبر» واصبح معروفًا ان ما يوجد بعد بلوتون، هو حزام كبير من الكائنات التى يشترب بعضها من الارض أحيانًا

●●●●
فإذا كانت الإجماع قد اثبتت وجود حزام الكائنات خلف كوكب بلوتون، فمن السهل التنبؤ بوجود مجموعتنا الشمسية. وهو بلوتون، فكيف يمكن العلم البريطانى هذا الكوكب. يقول جون موراى لقد تم تحديد موقعه، من السهل التنبؤ بوجود الكائنات وما تظهر عليها من امسارات وارترات. أثناء تحركها فى مدارها البعيد بعد كوكب بلوتون. مما يشير الى جانب كوكب يصعب رصده من الارض. وسط الزحام الفلكى لحزام الكائنات فى هذه المنطقة

●●●●
ولحق العالم البريطانى له ما يبرره. فبعد كوكب مجموعتنا الشمسية لم تكشف فى البداية، عن طريق المرصد الفيزيائى لجا، بل بتأثيرها على كوكب آخر. أى انها لم تكن تكتشف بواسطة المرصد الفلكى، بل بالحسابات الرياضيه التى تنبأت بوجودها.

ونعود الى قصة الاكتشاف الحديث أى العثور على الكوكب العاشر الذى طال البحث وامتد اكثر من ٦٠ عامًا لعالم البريطانى اعتمد على التنبؤ بوجود هذا الكوكب، على الطريقة نفسها التى اكتشف كوكب نبتون وبلوتون. أى الحسابات الرياضيه لمدار كوكب بعينه، وتفسير الارتباك الفلكى فى هذا المسار، بوجود جرم أبعد منه فتر جاذبية عليه ولا كان كوكب بلوتون لا يايه الى كبد عن الشمس، الاحزام الكونية المشهور، باسم حزام كويبر، فقد تابع العالم البريطانى حركة بعض الكائنات واحاط بوجود امساراتها فى مدارها الاخر. الذى يلمس وجود كوكب مجهول كبر ويختلف بالقرب من هذه المنطقة. و لم يكتشف بسبب الاقتناع بان ما راء، بلوتون، هو حزام الكائنات فقط



المصدر: الجمهورية

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ١٩٩٩/١٠/١٩

حمايصة البيئة ومسؤولية المجتمع

قام جهاز شؤون البيئة بالعراق بتدشين حملة توعوية في مدينة البصرة وذلك بالتعاون مع منظمات المجتمع المدني. تهدف الحملة إلى تعزيز الوعي البيئي لدى المواطنين وحثهم على اتخاذ تدابير وقائية للحفاظ على البيئة.

وخلقت هذه الحملة الأثر الإيجابي في حياة المواطنين، حيث تمكنت من إيصال المعلومات البيئية إلى شرائح واسعة من المجتمع. كما تم تنظيم ورش عمل توعوية في مختلف المناطق الحضرية والريفية، حيث شارك فيها عدد كبير من المواطنين.

من خلال هذه الحملة، تم التأكيد على أهمية الحفاظ على البيئة كجزء من المسؤولية المجتمعية. وتضمنت الحملة توزيع كتيبات توعوية، وإلقاء محاضرات، وعرض أفلام وثائقية عن البيئة.

والتشجيع على زراعة الأشجار، واستخدام الطاقة المتجددة، وتقليل التلوث. كما تم التأكيد على أهمية الحفاظ على الموارد الطبيعية، مثل المياه، والتربة، والحيوانات.

والتخلص من النفايات بطريقة صحيحة، واستخدام المواصلات العامة، وتقليل استهلاك الكهرباء. وتضمنت الحملة أيضاً تنظيم مسابقات للأطفال، وإصدار جوائز للفائزين.

وتمتد الحملة لتشمل مختلف المناطق في البصرة، حيث تمكنت من الوصول إلى عدد كبير من المواطنين. وتعد هذه الحملة خطوة مهمة في تعزيز الوعي البيئي لدى المواطنين، وحثهم على اتخاذ تدابير وقائية للحفاظ على البيئة.

والمحافظة على البيئة مسؤولية الجميع، ويجب علينا جميعاً أن نكون جزءاً من الحل. ونأمل أن تكون هذه الحملة قد ساهمت في تعزيز الوعي البيئي لدى المواطنين، وحثهم على اتخاذ تدابير وقائية للحفاظ على البيئة.



بسم:
أحمد حمزة

البيئة هي أساس حياتنا، ويجب علينا جميعاً أن نحافظ عليها. ونأمل أن تكون هذه الحملة قد ساهمت في تعزيز الوعي البيئي لدى المواطنين، وحثهم على اتخاذ تدابير وقائية للحفاظ على البيئة.

والمحافظة على البيئة مسؤولية الجميع، ويجب علينا جميعاً أن نكون جزءاً من الحل. ونأمل أن تكون هذه الحملة قد ساهمت في تعزيز الوعي البيئي لدى المواطنين، وحثهم على اتخاذ تدابير وقائية للحفاظ على البيئة.

وتمتد الحملة لتشمل مختلف المناطق في البصرة، حيث تمكنت من الوصول إلى عدد كبير من المواطنين. وتعد هذه الحملة خطوة مهمة في تعزيز الوعي البيئي لدى المواطنين، وحثهم على اتخاذ تدابير وقائية للحفاظ على البيئة.

والمحافظة على البيئة مسؤولية الجميع، ويجب علينا جميعاً أن نكون جزءاً من الحل. ونأمل أن تكون هذه الحملة قد ساهمت في تعزيز الوعي البيئي لدى المواطنين، وحثهم على اتخاذ تدابير وقائية للحفاظ على البيئة.



الذي يهدف إلى تحسين كفاءة التعليم من خلال استخدام التكنولوجيا الحديثة. كما أن كل هذا من شأنه أن يساهم في تحقيق التنمية المستدامة في التعليم العالي والبحث العلمي. ولعل من أهم التحديات التي تواجه التعليم العالي في مصر، هي مشكلة البطالة التي تعاني منها البلاد. ولذا فإن تطوير التعليم العالي، من شأنه أن يساهم في إعداد الكوادر البشرية المؤهلة لسوق العمل. ولعل من أهم الخطوات التي يجب اتخاذها، هي تطوير المناهج الدراسية، وتحسين جودة التعليم، وتوفير البنية التحتية اللازمة. ولعل من أهم التحديات التي تواجه التعليم العالي في مصر، هي مشكلة البطالة التي تعاني منها البلاد. ولذا فإن تطوير التعليم العالي، من شأنه أن يساهم في إعداد الكوادر البشرية المؤهلة لسوق العمل. ولعل من أهم الخطوات التي يجب اتخاذها، هي تطوير المناهج الدراسية، وتحسين جودة التعليم، وتوفير البنية التحتية اللازمة. ولعل من أهم التحديات التي تواجه التعليم العالي في مصر، هي مشكلة البطالة التي تعاني منها البلاد. ولذا فإن تطوير التعليم العالي، من شأنه أن يساهم في إعداد الكوادر البشرية المؤهلة لسوق العمل. ولعل من أهم الخطوات التي يجب اتخاذها، هي تطوير المناهج الدراسية، وتحسين جودة التعليم، وتوفير البنية التحتية اللازمة.



المصدر : الوفاء

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩/١٠/١٩

مرضى الطوارئ مسئلة لبيت الحكومت

حالات الوفاة في مصر ٢٥% وفي باقي دول العالم لا تتعدى ٥% فقط

ضرورة إنشاء صندوق لعلاج مرضى الطوارئ

غير القادرين بالمستشفيات الخاصة

عقدت لجنة الصحة والبيئة بحزب الوفد برئاسة الدكتور محمد محمود زهران استاذ جراحة الكلى والمسالك البولية بطب القاهرة اجتماعا مساء الخميس للنظر في مناقشة سياسة التعامل مع مرضى الطوارئ.. ناقشت اللجنة طرق واساليب التعامل مع مرضى ذوات القلب الحادة وضيق التنفس والذئبة النعوية وكسور العظام. بالإضافة الى حواشي الطرق. وانفجرت اللجنة للحالة للترقية في التعامل مع مرضى الطوارئ في مصر.. وطالبت بضرورة الارتقاء بأسلوب العلاج لغير القادرين!!

حضر النقطة بعض أعضاء الهيئة العليا للوفد وأعضاء لجنة الصحة والبيئة بمرضى الطوارئ. أكد الدكتور محمد محمود زهران رئيس لجنة الصحة بوفد وطب القاهرة ان الكلى والمسالك البولية وبطب القاهرة ان التعامل مع مرضى الطوارئ في مصر مازال يهدد مثل القلب الحاد والذئبة النعوية من الذئبة في حتى شديدا. عرض هذه الحالة. وأضاف في كل العالم للتخفيف مثل أوروبا الغربية وأمريكا بل والكثير من دول العالم قللت حالات وبعض الدول العربية أصبح التعامل مع مرضى الطوارئ من المستشفيات والمؤسسات

متابعة: عاطف خليل

الاصحاب لعلاج مثل هذه النوعية من المرضى وفيها ليس ثلثة وفوائد سليمة. ولم تعد تلتزم بمرور الاوقات الشخصية ان يتواجد في مختبر مرضى الطوارئ سواء كانوا اشهدوا الحالة للحرجة او لمساعد في الاستعانة التي في يد للعلاج الجسدي الامن لهذا المرض. ولكنه د. زهران ان سياسة التعامل مع مرضى الطوارئ أصبحت تولى مستشفيات وزارة الصحة في معظم الدول. حيث تلتزم الحكومة بعلاج هؤلاء المرضى واتخاذ حيلهم في هذه الظروف

الطوارئ من الاغنى في الاستعانة الجيدة في التكليف مع ثلثة جميع الاستعانة الطبية الشخصية وكذلك الاستعانة التكنولوجية مثل هذه الطوارئ. بل لقد أصبح من المستبعد ان يساعد المريض حياته بسبب مرض طارئ كما لا تزيد حالة الوفاة في مثل هذه الظروف على ٥% وهي الحالات التي تكون فيها الوفاة سرية جدا بسبب شدة اصحاب المرض ولا تذب للصحة والمستشفيات في هذا الشأن.

وفيات مرتفعة

اما في مصر فمازالت نسبة الوفيات لحالات مرضى الطوارئ سواء البولية منها في الجراحة تزيد على ٢٥% من الحالات وهذا يعني ان كل ٤ حالات يهت بها حياة وفاته وهذا يخبره ويمثل حالات



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ١٩/١١/١٩٩٩

المصدر: الوفاء

معرضي الطوارئ في الأنفال وبلاطاروق وبازا حيث لا توجد أي رعاية طبية، ويعتبر بالمعرضين بدون أي تدخل طبي. مرضي الطوارئ، وتصل إلى رئيس اللجنة على هذا محمول ونضمن على إمداد القرن والرام والعضرين؟ اعتقد أن ذلك يعتبر والخاص، ونسعى ونأخذ من سيارات اسعاف مجهزة وبخبرة ورعاية مركزة ومحددة عمليات وإجهزة طوارئ مرضي القلب ولم يتم أي من رعاية من عمل إلى مجال الطب، أن أي من هذه السيارات لم نتمكن حصة معرض في وقتنا من وقتنا للرعاية.

واستعرضت، زمران بعض الأمثلة من المعرض التمثيل مع مرضي الطوارئ، أولاً، من ولادة الأطفال غير كاملين، القصور والمستعرضين، تسلسل، هل مستشفيات مصر مجهزة بالامكانيات اللازمة لرعاية هؤلاء الأطفال، وأجبت: لا، لأن نسبة وفيات هؤلاء الأطفال لا تتلوى بأى بلد متحضر في دولة نامية.

فسمعة لدى بعضي هؤلاء مرضي الطوارئ، والمستشفيات الخاصة أمه ٤٨ ساعاً بالقيام وعلى حساب المستشفى هو قرار خاطيء.

والخاص يجب ضرورة عمل صندوق في وزارة الصحة يخصص لمرافقة مرضي الطوارئ في حالة عدم مقبرة المروض للمجوز والمستشفيات الخاصة على الدفع.

وأضاف أن شوقه من وزارة التعليمات الاجتماعية كيداً لأنها لوزارة الصحة من إضاعة غير القانون وبأشياء لما لها من مخاطر قد تصل إلى ٧٠ مليار جنيه على أن تدفع وزارة الصحة جزءاً لتحويل هذا المستوفى وأن تكون هناك إجراءات لتحويل هذا المستوفى وكذا الدكتور شحلي، له بذلك يمكن تقديم الخدمة الطبية اللازمة لمرضي الطوارئ وبأشياء.

تخفيف الأعباء على المستشفيات الخاصة.

تجهيز الطوارئ

لكه الدكتور محمد على قسم عضو الهيئة العليا للوند ومستقبل الأولاد الطبية أنه يمكن تحويل المستوفى الخاص بمرضي الطوارئ في حقون لنفسه ٤٠٪ من نقل المستشفى الاستعاري لمرافقه حلاً طوارئ، التي تابع في فكرة للمستشفى على أن يقدم هذا البالغ من الضرائب للمستشفى على المستشفى ٢٠٪ من ميزانية التأمين الصحي ١٠٪ من ميزانية الخدمات الاجتماعية مع عمل وأنسب جبري ونخص مالي بفعلة لتحويل المستوفى ويعلى من الضرائب علاوة على تبرعات رجال الأعمال لخدمات الطوارئ على أن يقوم المستوفى بتحويل إلى مستشفى

تالياً زيادة نسبة وفيات مرضي نوب دولي المرض وهو مرضي منتشر في مصر نتيجة الأسباب للفترة بالبالرأسيا ولا توجد مراكز كافية للمجهزة مثل هذه الحالات مع كثرة.

كذلك، استعرضت اسعاف مرضي جراحة القلب، مركزه لتفكيكه، هل في سرعة المروض للسريع مستوفى الحال أن يشتري هذه المثل وسعرها يتراوح ما بين ٥٠٠ ألف جنيه.

وأضافت، تعتبر حالات الطوارئ المنتشرة حالياً في مصر خاصة في سن الشباب، والانتاج على عكس بول العالم الأخرى التي تصل فيها المروض بعد سن الستين في الخمسين سنة.

رامدا، المروض الذي يصل بكسر في عظام الحناق ويحتاج إلى شروسة أو

نفسه ٥٠٪ للخدمة وطالب بمسؤولية تجهيز السام الطوارئ من استكمالها في المستشفيات.

تليفون موحّد

الدكتور محمد نصر رئيس قسم جراحة بمرضى القلب وعضو لجنة الصحة بالقوة لدر مشكلة الطوارئ تنطلق أساساً في شقين: شق الأول، وهو التفتيش لتجهيز ونقل المروض.

شق الثاني، تدريب المسجونين وشباب الأملية لمرافقة مريض الاسعافات الأولية. وتتخلص مشكلة التفتيش في أن المروض الذي يعاني من نقص كادري يختلف تماماً عن المروض الذي يعاني من أزمة طبية عن المروض الذي لسبب في حالات شدي من هؤلاء المروض يحتاج بتخصص مختلف في تخصصه الطبي

مستشار يتكلف ذلك ما بين ٥٠٠ ألفي ٣ ملايين وتدريب حالة شروسة لا تدب خلعاً لها.

خمساً، مرضي حوادث الطرق هل يجدون من يولج عنهم في الوقت المناسب، وهل تصل سيارة الاسعاف بالمعرضة الكافية؟ وهل تجد بها المسعف لتعريب مثل هذه الحالات؟ وهل تلتزم المستشفيات بالجهة لذلك؟ كل هذه الاسئلة اجابها بالجاب والخاص، وأكد، زمران أن هذه أمثلة للرعاية الطبية الأولية للحصص المصري ومن رعاية مرضي الطوارئ في من مستشفيات المصرية ندمه لإضرب دوين القلب من المستوي الذي أو الاجتماعي للمرضي.

صندوق طوارئ

الدكتور محمد شحلي عضو الهيئة العليا للحزب الرفعة لكرن قرار وزارة

من الآخر ولابد من وضع نظام للمستوفى حالات الطوارئ.

واستشهد الدكتور نصر بمثال الاستعاف الفرنسي الذي يسمي السامو، وأساس هذا النوع من الاسعاف هو وجود بوابتين موجهة للطوارئ، حيث لا يتم ١٥ مليار جنيه في اسرارة هذا الرقم برعاية طوارئ اسرارة ١٥ مليار جنيه في المستشفى وفي وقت عليه طوارئ المستوفى ولكل مركز طوارئ طبيب مخابر على التفتيش، تدرب على التفتيش ولا تأخذ للفرقة في تخصصات مختلفة وقدم البالغ ١٥ مليار جنيه من حالات الطوارئ وبأشياء هذا الطبيب بخبره من نوع الحالة لمرافقه المستوفى للتصية بوقت ٣٥٠٠ انواع من السيرة، أما سيرة عليا، وبأشياء مسجلة ومستوفى في سيارة مجهزة بأجهزة أكثر تخصصاً مع مرضى حالة مركزة متخصص، في مستشفى مختلف كليل بطريق في طائرة مجهزة، وبخبرة هذا الطبيب على التفتيش الذي بأحد مكافآت ٦ ساعات أصبحت تسمح له بتوفير السيرة للتصية من الحرب مكان المستشفى ثم الاستعاف المستعاف للتصيب والاضمان للتصيب لانتظار حالة في العرب مستشفى.

ويستعفى ذلك كدري كبير وخبرة كبيرة من هذا الطبيب، ولذلك لابد له أن يقضي يوماً في الاسعاف في السام الطبية للركزة والتفتيش والطوارئ حتى يحتفظ بخبرته في مجال تصنيف الحالات المعالجة، وأضاف أن الشق الثاني من الموضوع هو أن تدريب المسجونين والمرشدين وشباب الاسعاف على الاسعافات الأولية باستخدام الأجهزة المعقدة وأجهزة غارات الدم. على أنه كذا لابد من تدريب جميع طلبة الطب على التدخل مع حالات توقف القلب والدورة الدموية وتعليق القلب والغشاشين ووضع أنبوبه جديراً في أنبوبه لمرافقه قدر قوة رية وبغير ذلك من الاسعافات البسيطة التي تتخذ صورة لمرضي وكذلك لا يمكن ذلك بوزارة لشور لتدريب هؤلاء الطلبة على كل هذه التدريبات التي لابد من يتم بها أي طبيب في مستشفى.

تكاليف الخدمات

الدكتور علاء عوض مدير اللجنة أكد أنه مستخدم نظام التدخل مع مرضي الطوارئ على شقين: الأول، مرحلة ما قبل المستشفى.

الثاني، قسم الطوارئ والمستشفى، المرحلة الأولى، وهي مرحلة الأرقام من الاسعاف إلى السعاف ونظام الرفعة إلى



المصدر: الوقف

التاريخ: ١٩٩٩/١٠/١٩

النشر والخدمات الصحية والمعلومات

الاتصال يشترط أن يكون نظاما جديدا وسهلا يحدد نوعية الاتصال وفل في طواريه أم معلومة وتعتمد هذه المرحلة على وجود مسهل مغربي على مساهم مع أهمية الأسس وكذلك للتقدم من خلال سلسلة متداخلة في مرتبة من الإجراءات العلاجية وأيضا من خلال نشر وهي وسائل وصول سيطرة الأسس وأيضا للتفاعل مع السهل في مواقع العمل والصحة به، أما مرحلة طفل المستشفى من خلال وجود السهل متطورة للطواريه يوجد بها عدد محدود من حجرات التفاعل مع الحالات المبرجة لها تكثيف كل الخدمات التي يحتاجها المريض في السهل في هذه الفترة وأيضا عدد أقل من الخدمات للتفاعل مع الحالات الأقل خطورة.

يتضح مما سبق أن نظام التفاعل مع الطواريه هو نظام متكامل يحتاج إلى تضاعف جهود الصحة والشرطة والمطعم والمخاض الطبي والسلطات المحلية والمختبرين. واستخدمت التكنولوجيا مع السهل في الطواريه التي تفاعل بها لخدمة ومستشفى الطواريه في حداث خصائص الطواريه بالتجربة حيث أضيفت الصور للرسالة عبر وسائل الإعلام عدم وجود أي وسائل إعلامية إلا على مساهمة بعمدة عن مواقع الخدمات مما أعطى فرصة لتقديم العلاج بصورة أفضل للمصابين حيث تم عمل ٢ كروتات في منطقة الخدمات كما أضيفت الصور وعدم عدد لا يتجاوز أصابع اليد الواحدة من رجال الأسس والشرطة والمطعم والمخاض الطبي والسلطة المحلية بفضل كروتات المعلومات وهناك كروتات أخرى لوجود خدمة عمل الاتصالات الأولية وتصنيف الحالات. أما الكروتات الثلاث للمستوى الاستراتيجي أي تفاعل السلطات جميعها للتخطيط والتعامل مع المواقف بصورة أفضل.

موقع توزيع

الدكتور محمد نبيل سويمن عضو لجنة الصحة أكد أن للشارية بين مصر ودول ليبيا والولايات المتحدة لا سكان لها، حيث إن الرعاية الطبية متقدمة في هذه الدول، وأضاف أن سوء توزيع المستشفيات في مصر هو الذي يساهم على عدم حصول المواطن على الخدمة الطبية لوجود أن يكون هناك مستشفى لكل حي حتى يمكن تقديم الخدمة الطبية للتكامل بما فيها خدمة الطواريه بما يعمل تصفد من هذه مريض سكان الحي لعدم الأسرة، حيث أن محافظة الجيزة بها حوالي ٤ ملايين نسمة نجد أن بها عدد ٢ مستشفى عام فقط وهذا أمر مقلق وقلق المكون وقلق الحكومة تضر بالخدمة الطبية للطواريه.



المصدر: الأهرار

التاريخ: ١٩٩٩/١٢/١٥ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

عبيد يلتقى بوزراء البيئة العرب وزيرة البيئة: الاعلان عن ٥ ملين صناعية صديقة للبيئة رئيس المكتب التنفيذي: خطوات رائدة لدعم العمل البيئي العربي

الاجتماع على البيئة، وإعمال الاتفاقيات البيئية في عملية صنع القرار. جاء ذلك في كلمتها في الجلسة الافتتاحية لجلس الوزراء العرب المستنقلين عن شئون البيئة وذلك أن المسودة الثانية لقائمة التي تعاقبت في مصر هي لمرحلة المرحلة التي يمثلها الرئيس مبارك. وأما ما لم يتم توقيعها من ٢٤ مشدداً كانت تفسر حوالي ١٠٠ مليون متر مكعب سنوياً من المياه المارة في نهر النيل وقد استثمر لهذا الغرض ١٠٠ مليون دولار. الحد من التلوث، واستحداث التكنولوجيا النظيفة، وإقامة تعاون لباد في هذه القضايا وأعطت وزيرة البيئة لة يتم حالياً الإحداث إعلان خمس مدن صناعية صديقة للبيئة من خلال تنفيذ نظم الإدارة البيئية للتكامل، وفقاً لخيار علمية محددة. وأعلن لة أن يمدد إلى سموه رئيس المكتب التنفيذي لجلس الوزراء العرب المستنقلين عن البيئة لة تم اتخاذ خطوات رائدة في دعم

كتب محمد عبدالمقصود وفوزي مخيمر:
التقى الدكتور عبيد رئيس الوزراء بمكاتبه مساء أمس بوزراء البيئة العرب، وذلك بمناسبة انعقاد مؤتمرهم بالاقامة بصبرات المكتورة نادياً مكرم عبيد وزيراً لشئون البيئة والتي حضرت اللقاء. كما تناول سبل حماية البيئة والمشروعات المشتركة من الدول العربية لمواجهة المشاكل البيئية العربية في مختلف المجالات ومنها التمسح وتغير المناخ. كما تناول اللقاء الاتفاقيات الدولية البيئية المنضمة إليها الدول العربية ومفاوضات التجارة والبيئة التي تعرى في الشهر القادم في سائر الولايات المتحدة أعلنت نادية مكرم عبيد وزيرة للدولة لشئون البيئة أن مصر تولى اهتماماً بالغا للقضية الحفلة على البيئة، بدءاً من أشتت خبرة السنوات الماضية أن الضمان الأكيد لتحقيق التنمية المتوازنة هو

العمل البيئي العربي المشترك، وتحقيق التنمية المستدامة ومن أبرزها اعتماد المدن العربي حول البيئة والتنمية ووثيقة محاور وبرامج العمل العربي للتنمية المستدامة للتلوثات وتولويات وأفضلت الدول العربية وأعلى عبدالحمن السجيجاني الأمين العام المساعد للجائزة العربية للشئون الاقتصادية أن الواقع العربي من البيئة مسمى على الاقتراح قيام بجمعية الحفاظ على البيئة والنزوات، وأحد من تدوير واستراتيجيات الوزارة والمسؤولية المشتركة الدول الديمقراطية في تعزيز التنمية المستدامة وأما كلاً من ترؤس لغير التنفيذي لدراسات الأمم المتحدة للبيئة بالتنسيق مع الأمانة العامة للجائزة العربية. كما أثنى على الدور الحفلة الذي توليه مصر الحاضرة من أجل الحفلة على البيئة



المصدر: الأهرام المسائي

للنشو والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ١٩/١٠/١٩٩٩

في ختام اجتماعات مجلس وزراء البيئة العرب: المطالبة بتوحيد التشريعات لحماية البيئة العربية من مخاطر التلوث ١٠٠ مليون دولار لاستخدام التكنولوجيا النظيفة بمصر

البيئة كلمة في بداية أعمال الدورة لـ ١٦ لمجلس الوزراء العرب
المستوفية عن شؤون البيئة أمس أكدت فيها أن خلق البيئة خلال
العام المقبل تساهل على إكمال خمس من صناعة جديدة صديقة
البيئة من خلال تنظيم نظام الإدارة النشطة للتكامل ووفقا لمعايير
طبية محددة
وقالت إلى من بين الأولويات الوزارة توفير اوضاع المنشآت التي
تصرف مياهها في النظم مشيرة إلى أنه تم توفير ٢٢ مشاة
كاتب تصرف حوالي ١٠٠ مليون متر مكعب سنويا من المياه الملوثة
مباشرة على نهر النيل
وأشارت أنه تم استثمار ١٠٠ مليون دولار في مشاريع الحد
من التلوث واستخدام التكنولوجيا النظيفة. وأعمال تطوير المياه في
هذه المنشآت خلال العام الماضي

أشرف بدر

لنتمك مجلس وزراء البيئة العرب اجتماعهم بشر جامعة الدول
العربية أمس دعوة ترسيات من أبرزها زيادة التعاون العربي
التشريع لواحده القانون صديق صوره والحكاه وتبادل الخبرات
حول التشريعات البيئية واليات تأديها
وبها الوزراء إلى عقد اجتماع تشاوري عريض لوضع الخط
وتنفيذ البرامج والأنشطة لإدارة البيئة البحرية والمناطق الساحلية
والحفاظ عليها
كما دعوا إلى ضرورة المضي على استخدام مسمى المياه
الدولية في كل الاجتماعات لاتفاقية فتميز استخدام للجاري
للثقة في الأفراس غير الملاحية. وذلك لتسهيله دون قيام دول
للتميز في السيطرة على موارد الأوبار المشتركة.
كما دعا مجلس وزراء البيئة العرب إلى تنفيذ نظام الإدارة البيئية
التكامل في كل البلدان العربية وفقا لمعايير طبية محددة.
من جانبها قالت الدكتورة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشؤون



المصدر: الأخصار

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١٠/٢٥

اعلان مشترك بين مصر والقرب
للتعاون الثلاثي في مجال البيئة
لشابات نادية حكيم مديرة الدولة
للمشروعات البيئية بالمعالمات الثقافية الأخرى
بين مصر والغرب وشراكة معها في
مختلف المجالات وخاصة في المجال
البيئي جاء هذا عقب استيفائها أمس
محمد المازني وزير اعداد التراب الوطني
والبيئة والتشجير والاسكان بالملكة المغربية
والذي أعرب عن تقديره للشعب المغربي
البيئي في مصر وأشار إلى ضرورة بناء
الشراكة على ما تحقق من إنجازات وهو
الامر الذي أكدت عليه اللجنة العليا
المشتركة بين البلدين. وقد وقع الوزيران
على اعلان مشترك لتعزيز التعاون الثلاثي
في مجال اعداد التشريعات البيئية

المصدر: الأهرام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١٠/٢٠

الطرف يحدد أبعاد قرية بالسوس



قرية بالسوس هي إحدى قرى محافظة الشرقية وبسطها أكثر من ١٠٠ ألف صمعة ورغم قربها من القاهرة ووقعها داخل دائرة الضوء، إلا أنها تعاني إهمالا شديدا بسبب تراكم الكوام القديمة والخلفات المتخلفة عن تطوير قرية الساحل التي تمر وسط القرية بأطول كيلو متر وكما يبدو في الصورة فإن أجهزة ومعدات وزارة الري قامت بتطوير القرية - سميت تعدد سكانها للوطنين بالقرى المجاورة من عدم وصول مياه القرية إليهم - وتركزت الخلفات والكوام القديمة على حاشي القرية بجوار القنابل والمخاض والدارس حتى أنها أصبحت مرسىا ويا، وتكونت بهذه صمعة أبناء القرية ويكثر بالتدريج الأتراك والأويته بين مواطنيها نول يمكن رفع الخلفات وللقضاء في الأماكن المخصصة لها أم أنها ستظل كما هي الحال، صدور لشمار آخر^{١٥}

المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٨/٢٠

النشر والفعاليات الصحفية والمعلومات



لواكبة برنامج الحفاظ على البيئة:

تخفيض مصطفى كهرباء سيدى كزير بالوقود الطبيعي



على الصعيد

كتبت - هيثم سعد الدين:

بدأ أمس تشغيل الوحدة الأولى من محطة الكهرباء سيدى كزير بمرتب الاسكندرية بطاقة ٢٢٥ ألف كيلو وات على أن يتوسعها من التشغيل وحدة مماثلة من القدرة تصل طاقتها الاجمالية الى ٦٥٠ ألف كيلو وات في ديسمبر المقبل. ويصرح الدكتور على الصعيدى وزير الكهرباء والبنية بالانحة يتم تشغيلها بالوقود الطبيعى المزوج مازوت، وبأن طينى والذى يواكب برنامج الحفاظ على البيئة وتنام بتوسعيتها وتتمتعها مسرعة، على الأولى من بومها بالبرية الجديدة وتخدم المناطق السياحية الجديدة بالاسكندرية والقري السياحية على السلام وتم زملها بالبنية الكهرباء للوحدة الأولى فى إطار سلسلة من وحدات توليد الكهرباء العملاقة التى يجرى قناتها مختلف مناطق الجمهورية واسفك الوزير أن خبراء هيئة كهرباء مصر نجحوا فى اكتوبر ١٩٩٩ طينى دولار من قيمة الهدا والمهمات الهندسية الكهرباء للوحدة التى وصلت تكاليفها إلى ٢٥٦ مليون دولار بدلاً من اللحد اتمها والذى يصل إلى ١٥٠ مليون دولار، مما أدى إلى استثناء الهيئة عن بعض القروض التى كانت مقدمة من مؤسسات التمويل العربية والدينية

المصدر : الألبانيسس

التاريخ : ١٩٩٨/٩/١٠

للنظم والمعدات السجفية والمعلومات

الباب الثاني عشر من خطة الترتيب الإداري

كتبت - سالي وفاقي

شجعت السيدة نادية مكرم حميد وزيرة الدولة لشؤون البيئة والمختص صاحب فهمي ونور
البروزل أسس الاجتماع الأول للجنة تسيير البرنامج للمصري للسياسات البيئية لدى عقد بغير
وزارة البيئة
ومسرحت الوزارة - عني الاجتماع - بأن هذا البرنامج يسمى في اللام الأول إلى تكامل
المحاور البيئية في مختلف المجالات والبرامج التنموية وتخضع نسب القويق الصناعي عن طريق
الزراعة والتشجير والاشتراكات للخطوة بما يتناسب مع جميع الأجزاء للتمتع في هذا الشأن.
وقد أُنْشِئت لجنة البرنامج أربع سنوات وأشاعت بالتصديق والبناء بين وزارة البيئة وجميع
الوزارات المشاركة في البرنامج والمكلفة الأمر بوزارة الخارجية والشارع الكونكور والبرامج
مدينتها الرئيس التنفيذي لعمارة شؤون البيئة إلى في البرنامج حدد مجالات البحث في
مدينتها الاستخدام الأنظف والأكفا الملقاة وتخضع القويق الصناعي وتطور نظم إدارة للمنظمات
كسالية وإدارة للمنظمات العلمية بنسبة الفهرس الأحمر القويق إلى إدارة بيئية متطورة وتنظيمات



المصدر : الجمهورية

التاريخ : ١٩٩٩ / ١٠ / ١٤

لنشر والخدمات الصحفية والمعاملات

توايح البغدادي

رغم العمل الكريم الذي اضفوه سمو
 لدير الكويت عن الاستاذ الجاهلي
 والكتب المروية الدكتور محمد
 البغدادي، فان توايح الزبائر التي
 اثاره صدور حكم بجمعه وتفتيده
 وشهرة مقال نشره داخل اسوار
 الجامعة لم يذهب من وسمن انفسهم
 بالانضمام لفرقها الى القضاء
 ولاضمارا الرجل حتى نزل السجون..
 وما كتبه الدكتور البغدادي لم يكن
 كذرا في تظاولا واتاة اسامة للتصوير
 واستغلام للرد على هذا ان تصادفنا
 طيبة.. ولقد اثار الحكم على الرجل
 خبطة في الكويت وخارجها، ومنا
 فعل اسمر الكويت لا عزم الامر
 واصدر الطق. ولكن توايح ملجوى
 حازت قاتمة ومن بعدها وقف صدور
 صحيفة «السياسة الكويتية خسة
 ايام لتصاريفا في مخالفة حاكم
 البلاد، واعتاد ان للقال للتصديق كتبه
 رئيس تحريرها «محمد الجار الله»
 تحت عنوان «مباراته الزمن الكثرى»
 وكانت الصحيفة ايضا قد نشرت
 تصريحات مستقرة لاني عام الحركة
 السلفية الطمعية دعاء الطلي في
 قوة بعنوان «المشروع الطامعي في
 الكويت والفلاح» نظمها شيخ
 مسلح «الجهاد» ملهم لها الجميع
 بما في ذلك اسروكا التي تريد نشر
 الفكر الكويتية في الزمان العربي
 خصوصا ما يتعلق منها بالمرأة لتكون
 مثل النساء الانبيات التي تعتبر من
 لم يفض خشار بكارتها معلقة حسب
 الفكرهم.. وبسال من مسالون فيله
 مسلح ونية الخارجية التركية باه
 يهودي استرالي كان يهود المظاهرات
 في امريكا ضد العرب، وصنم بانهم
 حيوانات ورغم ذلك زار الكويت وجار
 الفتح وتعدوا له الفصول العربية
 والسيوف هداه وملك يقول الآن كنت
 لعن العرب حيوانات ولكنهم لمع من
 الحيوانات التي انشدهم ويؤمنون في
 الهدايا.. وقال عن الجماعات
 والانفاس الذين امتدوا الدكتور
 «محمد البغدادي» سجن راي ويال
 حرية بانهم علميون وشهرة واخيرات
 وصالحين ومجيدان.. واتمنى بعد كل
 ذلك الى دعوة الجماعات الاسلامية
 لتحرك كل الوسائل للقضاء ضد
 لاصلات الطمعية.

وهكذا تكشف قسسية المكثور
 البغدادي عما يبيت في الظلام، بل
 ما يحن عنه على اللاما ما يحصل
 الصوار شهر محمي ووصف الزك
 الخالفة ويهد باستخدام كل الوسائل
 لسلطات جميع الاموال في زبال
 يهدد الامة العربية واذا كان الدكتور
 «محمد البغدادي» قد صرح وهو في
 طريقه الى السجن بأنه سوف يخرج
 منه الى ابدان له بعد حرمته، فإن
 ابدان ليست اضمن حالا مما تعد
 محبا كانت.. فالي اين الفرار.. للشك
 هي في السلبية والاستسلام بل
 الخلق الذي يجعل اسوات الخلف
 ترتفع اكثر وتحتل مواقع اكبر لتصل
 يوما الى حد يستحيل عنده الفرية
 او الحياة.. وماجرى انصر حاد هو
 زبده «المصري» و«محمد البغدادي»
 الكويتي ومراسلهم خليفة البائس
 ليس الا قمة جبل من القيع التمدد
 يخفي وراءه رؤسا تبهت على الفراق
 والقلق.

محمد الزبي

كل يوم



يقدم
مصري عطا الله

جوهر المشكلة... «سوء سلوك»!

هناك أمور كثيرة تستعصى على الفهم... ومنها ما أريد أن أتحدث عنه اليوم مستكملاً لما تحدثت عنه أمس، عن أزمة سوء السلوك، التي تمثل جوهر وسبب العديد من مشاكلنا الزاخرة والتي تجعل أغلبنا خلف قفص الاتهام بالتقصير والتراخي والسلبية مع أننا نتغنى ليل نهار بحب مصر.

لعلني أكون أكثر وضوحاً وأقول إننا جميعاً متهمون... فأغلبنا إما مقصرون... وإما سلبيون!

إن البعض منا يرتكب للخطأ دون حياء أو خجل... والبعض الآخر، رغم أن مسئولياته وصميم عمله هو تصحيح الخطأ، فإنه لا يؤدي واجبه... باختصار الجميع يتصرف بأنانية مطلقة لا ترى أبعد مما تحت أقدامها.

خذ عندك - مثلاً - موضوع القمامة في أرقى الأحياء وستجد أن هناك من يلقي بالخلفات في عرض الطريق من نافذة عمارته الشاهقة وستجد من يقودون الحزم السيارات يقذفون ببقايا طعامهم وسجائرهم من نوافذ السيارات وهم يخترقون الشوارع دون حياء وكأنهم لم يرتكبوا جرماً.

ومن العجيب أن هؤلاء الناس هم أكثرنا صراخاً حول النظافة والنظام والانضباط الموجود في الخارج والغائب عن بلادنا!

وقد جمعتني جملة مع أحدهم ذات يوم نستمتع معا بشمس مصر النافذة في أحد الأندية الكبرى ووجده ساخناً مزمراً يشكو من غياب النظافة وتفشي الإهمال. وكيف أنه يستمتع خلال إجازة الصيف التي يقضيها في أوروبا بهوء خال من أي ضوضاء ونظافة في البيت والشارع.



المصدر : الأهرام المسائي

التاريخ : ١٩٩٩/١١/٢٤

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وكان طبيعيا أن أسأله سؤالا محددا:
وما الذي يحول دون أن نحاول هنا في مصر أن نفعل
ذلك... السنا بشرا مثلهم؟
وكم كان أسفلى أن أسمع من مثقف يشغل منصبا
مرموقا ردا يلقي فيه بكل اللامعة على الدولة وأجهزتها
التفنيذية التي تتحمل - من وجهة نظره - مسئولية
الفسادة وعدم النزاهة.

كان عجيبي أن يقول لي ذلك المثقف: إن من
الطبيعي أن يلقي الناس بمخالفاتهم وأن تتولى
الأجهزة المسئولة عن النزاهة جمع هذه المخالفات
والتخلص منها.

وعندما سألته: هل رأيت أحدا في أية دولة أوروبية من
تلك الدول التي تزورها كل عام وتفتني بنظائرها من
يرتكب هناك جرم إلقاء المخلفات في الشوارع؟.. جأعتني
إجابته الحسيرة: «إنهم يقوم تمسوا على النزاهة
وأصبحوا يمارسونها بشكل تلقائي» وأن على الحكومة
عندنا أن تتحمل كامل المسئولية حتى يعود الناس في
بلدنا على واقع النزاهة.

ولم تفل حيرتي مع رده وأجوبته غير القناعة.
فقد انحنيت عن محاولة الغوص في أعماق تفكيره
اللا مفهوم، عندما أمسك بعلمة السجائر وتناول
منها السجارة الأخيرة وقذف بالطبقة الفارغة
على الأرض، وبدأ يطفى سيجارته المشتعلة على
الحشيش الأخضر لحديقة النادي.

تكررت لحفلتها أن على المنضدة مطقة سيجارة وأن
سلة المهملات على بعد خطوات قليلة من المائدة التي
نجلس حولها.

لحفلتها فقط ارتكت جوهر المشكلة
ارتكت أن أغليتها يقول عكس ما يفعل وينادي بغير ما
يعمارسه على أرض الواقع.
ارتكت بالفعل أننا جميعا متهمون إما بالممارسة وإما
بالتقصير، وإما بالسلبية.
والضحية - بكل أسف - هي بلدنا الذي ندعى أننا نحبه
ألم أقل أمس إن أزمتنا أزمة سوء سلوك؟



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٨/٢٤

الاحتفال بيوم البيئة العربى بالتادى القومى بالقاهرة

تم اختيار التادى القومى بمنطقة وسط القاهرة ليكون نقطة انطلاق للاحتفال السنوى بيوم البيئة العربى يوم هذا اليوم عيداً موحداً بكل الدول العربية يتم إحيائه بمناقشة أنشطة حماية البيئة المختلفة التى تعود بالنفع على صحة المواطن العربى وتتجسّد بدورها على معدلات التنمية الاقتصادية وأن فى الاحتفال الذى أقيم الخميس الماضى التركيز من المسؤولين بتنفيذ حملات التوعية التى يقوم بها الشعبى أعضاء المنتخب الوطنى كما شارك فى الاحتفال مندوبون من جاسمة الدول العربية ومحافظة القاهرة ومندوبى الشباب والرياضة صرح بذلك على أحمد على رئيس مجلس إدارة التادى القومى .



المصدر: الأهرام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١٠/٢٥

سر الحشيش

القاتلة

حرق حطب القطن وقش الأرز مع خليط الغازات المركبة سبب سحابة الدخان

المواطنون: إصابات بالأنف والحنك وصعوبة في التنفس نتيجة للتلوث

مصدر أمني: ٥ بلاغات فقط حول حرائق المخلفات وتم إخمادها

ومن جانبه أثار المستشار سميرى الديب، محافظة القنوية، مشكلة حرق حطب القطن في المزارع أمام وزارة البيئة، ورئيس جهاز شئون البيئة، في اجتماع هذا الأسبوع.

وقال المستشار الديب : إن القانون ٤ لسنة ١٩٩٤ المادة ٢٧ بشأن البيئة يمنع منعا باتا حرق المخلفات، والقمامة، ومخلفات المحاصيل، حتى لا تلوث الهواء، وإلى الوقت نفسه القرار الوزاري بحتم على المصالحين حرق الأحطاب من هذا وقت المحافظ عاجزا عن إصدار قرار بمنع الحرق، أو الحرق وفي الحقول.

ومن ناحية أخرى شرس وحدة البيئة والتنمية في الصندوق الاحتشامي الاستغفارة من دراسات عديدة، أشارت إلى أهمية الاستفادة من حطب القطن في صناعات خشبية كأحد مخطوات المشروعات الصغيرة التي بلغ بها الصندوق إلى السوق لتشجيع الشباب على العمل في هذه المشروعات للتنمية.

● وس للتعرف أن هناك ٢٢ محطة اقتطعت الدمار في الأرض المصرية لرصد حالة الهواء، بالأكاسيد الأروية الكربونية القنوية، وقد تم تركب هذه المحطات، لمطلي لرحس قلنا، ولم تعمل لمدة ٢٤ ساعة، ويتم بها رصد حالة الهواء، ومكروها، ولم تسمح أن أحدا فتح هذه المحطات لرصد ما بها من تسجيل وملاحظ من ملوثات بهواء قلنا ونوعا منها



تعرضت سماء الدقا والقاهرة حتى الجزيرة، لتلوث هوائي شديد، أوجد حالة من الهباء الجوي - بخار ماء مع ملوثات - أثار دعر السكان، وسبب بعض حالات الاختناق، لمن لديهم حساسية صدرية، أو ربوية، أو أمراض سوء التنفس.

كما تعرض بعض سكان القاهرة، إلى أزمات تنفسية، نتيجة لزمته الهواء وغياب الأكسجين الكافي. ويرجع سبب حدوث هذه الحالة النادرة إلى عدة اعتبارات تم رصدها كان من أبرزها:

- وصول الأواصر إلى المزارعين من مبيدات الزرعة، بضرورة حرق حطب القطن المتخلف عن زراعات القطن، للتخلص من بودة اللوز، ومن المعروف أن البلتا بخصوبة أرضها، تزرع حوالي ٧٥ ألف فدان بزراعات القطن الذي تم جمعه هذا الشهر.
- ارتفاع نسبة الرطوبة في مثل هذا الوقت من السنة، مع ارتفاع في درجة الحرارة مما أدى إلى حدوث حالة من «الهباء الجوي» أدى إلى كثمة الهواء، وغياب الأكسجين الكافي.
- مساعد على ذلك - أيضا - انتشار احتراق أثار الحصاد من حطب القطن وقش الأرز. ومع حركة الرياح أدى إلى تغطية هواء سكان القاهرة، بحالة من الدخان مع سكن للهواء وارتفاع في درجة الحرارة، مع رطوبة، مع ملوثات كربونية، آزوتية وغازية، وكبريتية، وذرات عالقة في الجو.
- ومن ناحية أخرى فقد أنت عمليات احتراق أحطاب القطن للفضاء على بودة اللوز وفقا للقرار الذي صدر من مبيدات الزرعة بالمحافظات، بالعقوبات المقررة لمن يحتفظ بالحطب مما دفع المصالحين إلى سرعة حرق الأحطاب تنفيذ لقرارات وزارة الزراعة وفي الحقول

● على القاهرة الكبرى حوالي ٤٠ محطة لرصد الهواء. وقد اتهم المشروع الأمريكي لتأمين هواء القاهرة حوالي ٢٢ محطة لرصد فترات الصيفية.

المختلفة من ٢٠-٣٠ جزء في المليون في عشرة أعراء في القبول كما تقوم برصد الرصاص، وهناك ٧ محطات دائمية تقوم برصد أول وثاني أكسيد الكربون وأول أكسيد الكبريت، والغازات الأخرى ولم تنع هذه المحطات لمسار ما حدث من تلوث في هواء القاهرة الكبرى، والقلنا والجزيرة.

● قام اليابانيون بإنشاء، محل مركزي تابع لمهاز شئون البيئة ومعامل أخرى منتقلة لرصد حالة الجو عند حدوث أزمة أو كارثة، أو رد فعل لأي شكوى، ويصرف على العمال جهاز شئون البيئة، ويديها خبراء مصريين، وتوفر علوا القرار.

وس المصروف أيضا إلى المصاهر البيئية لتلوث هواء القاهرة، مصدوها بخار الماء، الغاز، الكبريت، والغازات، الأخرى، نواتج الاحتراق، نو النشاط الكيميائي.

